

## PAGG ASPÖCK srl

*Importatore in esclusiva per l'Italia dei prodotti Aspöck. Nasce da Pagg Tec srl, del gruppo Pagg, attivo dal 1984 in Muggiò (MB) leader nel settore della componentistica elettrica dei veicoli industriali.*

*Nel 2003 la congiunzione con il marchio Aspöck fa entrare Pagg nel gruppo Aspöck, fondato a Puerbach in Austria. Oggi il gruppo è presente in 15 paesi ed è leader di mercato negli impianti elettrici completi per rimorchi e semirimorchi.*

*Dal 2005 Pagg Aspöck sta fornendo oltre il 90% dei primi impianti italiani di rimorchi e semirimorchi 24V.*

*Dal 2009 è diventata fornitrice delle più importanti aziende nel mercato di caravan e roulotte e dal 2012 si è affacciata con successo nel settore agricolo.*

*L'azienda cura un aftermarket in continua espansione e gestisce un'efficiente rete di officine autorizzate in tutta Italia, che completano l'organizzazione europea Service Total di Aspöck. Pagg Aspöck ha ottenuto la certificazione ISO 9001 e l'orientamento costante al cliente è la carta vincente che ci permette di essere i leader in Italia per gli impianti elettrici 24V e che ci posiziona in anticipo rispetto alle esigenze di sviluppo di mercato.*

**è vietata ogni riproduzione totale o parziale del presente catalogo non autorizzata dalla Pagg Aspöck s.r.l.**



www.imq.it

CERTIFICATO N. **9190.PAGT**  
CERTIFICATE N.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA QUALITA' DI  
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY SYSTEM OPERATED BY

**PAGG ASPÖCK SRL**

VIA LEGNANO 8/10 - 20835 MUGGIO' (MB)

UNITA' OPERATIVE

OPERATIVE UNITS

VIA LEGNANO 8/10 - 20835 MUGGIO' (MB)

E' CONFORME ALLA NORMA

IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

**ISO 9001:2008**

PER LE SEGUENTI ATTIVITA'  
FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Produzione di impianti elettrici e commercializzazione  
di componenti di impianti frenanti per veicoli industriali e rimorchi  
*Production of electric systems and sales of components  
of braking systems for industrial vehicles and trailers*

Riferirsi al manuale della qualità per l'applicabilità dei requisiti della norma ISO 9001:2008  
*Refer to quality manual for details of applications to ISO 9001:2008 requirements*

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL  
REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE

*THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE  
REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS*

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE FIRST CERTIFICATION	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	SCADENZA EXPIRY
	1998-05-29	2015-01-20	2018-01-20

IMQ S.p.A. - VIA QUINTILIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY

CISQ is a member of



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK  
www.iqnet-certification.com

*IQNet, the association of the world's first  
class certification bodies, is the largest  
provider of management System  
Certification in the world.  
IQNet is composed of more than 30  
bodies and counts over 150 subsidiaries  
all over the globe.*



IAF: 22, 29

SGQ N°006A, SGA N°006D, SCR N°006F  
SSI N°000G, FSM N°007I, SGE N°000M  
EMAS N°003P, GHG N°011O, PRD N°005B  
PRS N°080C, ISP N°063E, LAB N°012I  
LAT N°021  
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

La validità del certificato è subordinata a sorveglianza annuale e riesame completo del Sistema di Gestione con periodicità triennale  
*The validity of the certificate is submitted to annual audit and a reassessment of the entire Management System within three years*

CISQ è la Federazione Italiana di  
Organismi di Certificazione dei  
sistemi di gestione aziendale.

*CISQ is the Italian Federation  
of management system  
Certification Bodies.*



www.cisq.com



## **FANALI POSTERIORI**

PAGINA 1.1

1

## **LUCI D'INGOMBRO**

PAGINA 2.1

2

## **LUCI LATERALI**

PAGINA 3.1

3

## **FARI LAVORO**

PAGINA 4.1

4

## **LAMPEGGIANTI**

PAGINA 5.1

5

## **LUCI TARGA**

PAGINA 6.1

6

## **LUCI INTERNE**

PAGINA 7.1

7

## **FANALI ANTERIORI**

PAGINA 8.1

8

## **ALZACRISTALLI**

PAGINA 9.1

9

## **CONNETTORI CAVI E CABLAGGI**

PAGINA 10.1

10

## **ACCESSORI**

PAGINA 11.1

11

## **SPIRALI**

PAGINA 12.1

12

## **BARRE PARAINCASTRO**

PAGINA 13.1

13



**FANALI A LED CON TRIANGOLO**

EUROPOINT III LED	1.2
EUROPOINT II LED	1.6
ECOLED	1.12
ECOPOINT LED	1.20
MULTILED	1.28
MULTIPOINT LED	1.35
AGRIPOINT	1.39
FANALI LED FABRILCAR CON TRIANGOLO	1.56 / 57
PRO-5	1.66
PRO-CURVE	1.60
PRO-MINI-CURVE	1.61
PRO-DISC / FR	1.78
FANALE LED TRUCK-LITE	1.118

**FANALI A LAMPADINA CON TRIANGOLO**

EUROPOINT III LAMPADINA	1.4
EUROPOINT II LAMPADINA	1.8
EUROPOINT LAMPADINA	1.10
ECOPOINT II LAMPADINA	1.16
ECOFLEX LAMPADINA	1.18
ECOPOINT LAMPADINA	1.24
MULTIPOINT V	1.30
MULTIPOINT IV	1.32
MULTIPOINT III	1.33
MULTIPOINT II	1.34
MULTIPOINT	1.37
EARPOINT III	1.50
EARPOINT	1.52
7 FUNZIONI CON TRIANGOLO	1.113 / 114
7 FUNZIONI CON TRIANGOLO	1.115 / 1.116
5 FUNZIONI CON TRIANGOLO	1.117

**FANALI A LED SENZA TRIANGOLO**

MINILED II	1.26
BRASPOINT 98MM	1.40
BRASPOINT 140MM	1.41
3 FUNZIONI TONDO LED	1.42
3 FUNZIONI TONDO	1.43
ROUNDPOINT II LED	1.44
FANALI LED FABRILCAR RETTANGOLARE	1.57
FANALI LED FABRILCAR QUADRATO	1.58
FANALI LED FABRILCAR OVALE	1.59
PRO-ROAD	1.63
PRO-ROAD-LG	1.65
PRO-VERTICAL PRO-HORIZONTAL	1.80
PRO-MINI-RING DA APPOGGIO	1.68
PRO-MINI-RING DA INCASSO	1.69
PRO-BOX	1.70
PRO-SQUARE	1.72
PRO-OVAL	1.73
PRO-TOP	1.76
PRO-SPOT ECO	1.75
PRO-SPOT	1.74
PRO-WAY	1.77
3 FUNZIONI LED RETTANGOLARE	1.81

**FANALI A LAMPADINA SENZA TRIANGOLO**

ECOPOINT II SENZA TRIANGOLO	1.14
ECOPOINT SENZA TRIANGOLO	1.22
3 FUNZIONI TONDO LAMPADINA	1.43
ROUNDPOINT II LAMPADINA	1.45
ROUNDPOINT LAMPADINA	1.46 / 47
MINIPOINT	1.49
MIDIPOINT II	1.54
MIDIPOINT	1.55
EUROFAB	1.79
5 FUNZIONI	1.82
3 FUNZIONI RETTANGOLARE	1.83
7 FUNZIONI UNIVERSALE	1.84

**FANALI POSTERIORI TIPO IVECO**

FANALE 7 FUNZIONI TIPO IVECO	1.85
FANALE TIPO IVECO DAILY 2006	1.86
FANALE TIPO IVECO DAILY S2000 EUROCARGO	1.87
FANALE TIPO IVECO DAILY EUROCARGO	1.88
FANALE TIPO IVECO TURBO STAR EUROTECH	1.89

**FANALI POSTERIORI TIPO SCANIA**

7 FUNZIONI TIPO SCANIA	1.90 / 91 / 92
3 FUNZIONI TIPO RENAULT / DAF / SCANIA	1.93

**FANALI POSTERIORI TIPO VOLVO**

7 FUNZIONI TIPO VOLVO	1.94 / 95 / 96 / 97
7 FUNZIONI TIPO VOLVO / RENAULT	1.98
7 FUNZIONI TIPO VOLVO	1.99

**FANALI POSTERIORI TIPO MERCEDES BENZ**

7 FUNZIONI TIPO MB SPRINTER ATEGO	1.100
7 FUNZIONI TIPO MB SK	1.101
7 FUNZIONI TIPO MB / ACTROS	1.102
7 FUNZIONI TIPO MB SPRINTER / VW CRAFTER	1.103
5 FUNZIONI MB / KRONE / SHMITZ	1.104
5 FUNZIONI TIPO MB ATEGO	1.105

**FANALI POSTERIORI TIPO MAN RENAULT DAF**

7 FUNZIONI TIPO MAN / RENAULT	1.106
7 FUNZIONI TIPO MAN	1.107
5 FUNZIONI TIPO MAN TGA	1.108
5 FUNZIONI TIPO NEOPLAN / MAN	1.109
7 FUNZIONI TIPO RENAULT / DAF	1.110
5 FUNZIONI TIPO RENAULT / NISSAN / DAF	1.111
7 FUNZIONI TIPO DAF	1.112

**ALTRO**

LINEPOINT II	1.118
LINEPOINT	1.119
TERZI STOP ASPÖCK	1.121
TERZI STOP PROPLAST	1.122
PRO-STRIP ECE	1.123
PRO-CAN XL	1.124 / 125 / 126



# EUROPOINT III LED



## DESCRIZIONE

E' il primo fanale per rimorchi che ha una guida ottica per i LED, tecnologia finora usata solo sulle automobili. Il modulo per le luci di posizione utilizzato da questa tecnologia permette una diffusione omogenea del fascio luminoso.

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e luce targa rifrangente



CODICE	SX	DX		LUCE D'INGOMBRO	NOTE	FOTO
<b>25-7000-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-7000-707	•				<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK TUTTO A LED	
<b>25-7400-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-7400-707		•			<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK TUTTO A LED	
<b>25-7000-721</b> COD. PRIMO IMP. 25-7000-727	•				<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK STOP LED	
<b>25-7400-721</b> COD. PRIMO IMP. 25-7400-727		•			<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK STOP LED	
<b>25-7020-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-7020-707	•			•	<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK TUTTO A LED CON LUCE INGOMBRO SUPER-POINT IV LED	
<b>25-7420-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-7420-707		•		•	<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK TUTTO A LED CON LUCE INGOMBRO SUPER-POINT IV LED	

# EUROPOINT III LED

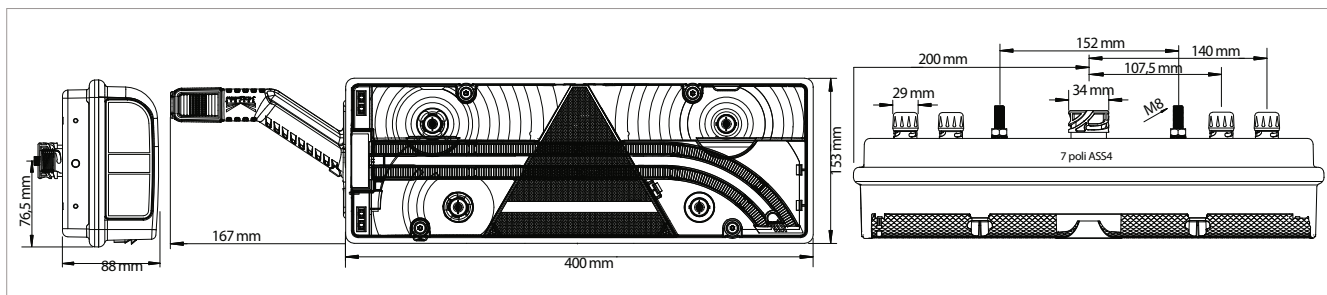


## DESCRIZIONE

E' il primo fanale per rimorchi che ha una guida ottica per i LED, tecnologia finora usata solo sulle automobili. Il modulo per le luci di posizione utilizzato da questa tecnologia permette una diffusione omogenea del fascio luminoso.

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e luce targa rifrangente



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
12-1570-224	●		12V 24V	INSERTO LED FRECCIA	
12-1574-224		●	12V 24V	INSERTO LED FRECCIA	
12-1570-204	●		12V 24V	INSERTO LED STOP	
12-1574-204		●	12V 24V	INSERTO LED STOP	
12-1570-234	●		12V 24V	INSERTO LED RETROMARCIA	
12-1574-234		●	12V 24V	INSERTO LED RETROMARCIA	
12-1570-214	●		12V 24V	INSERTO LED RETRONEBBIA	
12-1574-214		●	12V 24V	INSERTO LED RETRONEBBIA	
31-3103-017	●		12V 24V	CORNETTO A LED SUPERPOINT IV	
31-3102-017		●	12V 24V		
12-1570-001	●		12V 24V	INSERTO GUIDA LED	
12-1570-101		●	12V 24V	INSERTO GUIDA LED	
18-8570-001	●			GEMMA	
18-8570-101		●		GEMMA	
15-5270-004 COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	●	●		PROTEZIONE PER CONNETTORE 7 POLI PICCOLO	
15-5276-004 COD. PRIMO IMP. 15-5276-007	●	●		PROTEZIONE PER CONNETTORE 7 POLI GRANDE	
13-5626-940	●		12V 24V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA	
13-5626-950		●	12V 24V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA	
12-3922-014 COD. PRIMO IMP. 12-3922-017	●	●	24V	SEGNALATORE ACUSTICO PER RETROMARCIA. DA INSERIRE NEL FANALE	
75-0300-007			24V	ASSORBITORE LED INSTALLAZIONE PER OGNI FANALE	

# EUROPOINT III



## DESCRIZIONE

E' il primo fanale per rimorchi che ha una guida ottica per i LED, tecnologia finora usata solo sulle automobili. Il modulo per le luci di posizione utilizzato da questa tecnologia permette una diffusione omogenea del fascio luminoso.

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e luce targa e triangolo rifrangente.



CODICE	SX	DX		LUCE INGOMBRO LED	NOTE	FOTO
<b>25-7000-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-7000-507	•		24V		<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK	
<b>25-7400-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-7400-507		•	24V		<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK	
<b>25-7000-511</b> COD. PRIMO IMP. 25-7000-517	•		24V		<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON 4 CONNETTORI 2 POLI ASS2	 
<b>25-7400-511</b> COD. PRIMO IMP. 25-7400-517		•	24V		<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON 4 CONNETTORI 2 POLI ASS2	
<b>25-7020-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-7020-507	•		24V	•	<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON LUCE INGOMBRO SUPERPOINTIV	
<b>25-7420-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-7420-507		•	24V	•	<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON LUCE INGOMBRO SUPERPOINTIV	
<b>25-7020-511</b> COD. PRIMO IMP. 25-7020-517	•		24V	•	<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON LUCE INGOMBRO SUPERPOINTIV CON 4 CONNETTORI 2 POLI ASS2	 
<b>25-7420-511</b> COD. PRIMO IMP. 25-7420-517	•		24V	•	<b>EUROPOINT III</b> CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON LUCE INGOMBRO SUPERPOINTIV CON 4 CONNETTORI 2 POLI ASS2	



# EUROPOINT III

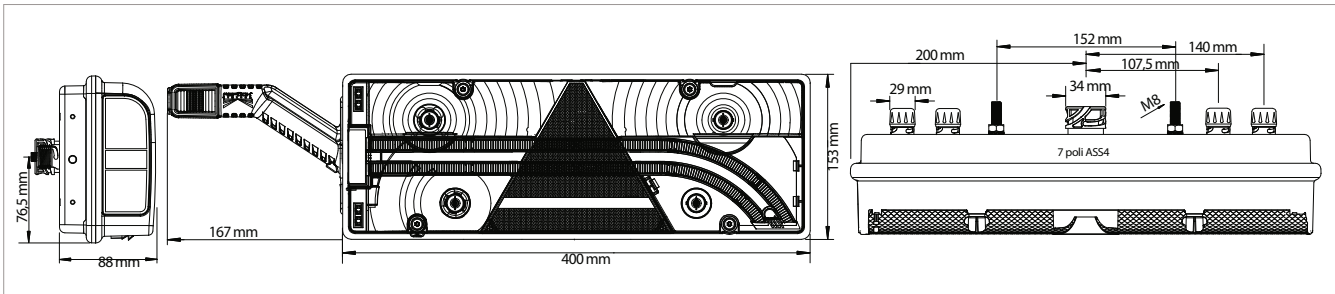


## DESCRIZIONE

E' il primo fanale per rimorchi che ha una guida ottica per i LED, tecnologia finora usata solo sulle automobili. Il modulo per le luci di posizione utilizzato da questa tecnologia permette una diffusione omogenea del fascio luminoso.

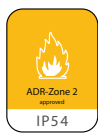
## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e luce targa e triangolo rifrangente.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21W 24V BA15S RETRONEBBIA/MARCIA STOP		<b>11.19</b>
<b>GRA502414</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21/5W 24V BAY15D POSIZIONE STOP		<b>11.19</b>
<b>18-8570-001</b>	●			GEMMA		
<b>18-8570-101</b>		●		GEMMA		
<b>12-3922-014</b> COD. PRIMO IMP. 12-3922-017	●	●	24V	SEGNALATORE ACUSTICO PER RETROMARCIA. DA INSERIRE NEL FANALE		
<b>15-5270-004</b> COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	●	●	24V	PROTEZIONE PICCOLA PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>15-5276-004</b> COD. PRIMO IMP. 15-5276-007	●	●	24V	PROTEZIONE GRANDE PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>13-5626-940</b>	●		12V 24V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA		
<b>13-5626-950</b>		●	12V 24V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA		
<b>12-1570-001</b>	●		12V 24V	INSERTO GUIDA LED POSIZIONE		
<b>12-1570-101</b>		●	12V 24V			
<b>31-3103-017</b>	●		12V 24V	CORNETTO A LED SUPERPOINT IV		
<b>31-3102-017</b>		●	12V 24V			

# EUROPOINT II LED



## DESCRIZIONE

È il fanale ASPÖCK più usato come primo equipaggiamento sui rimorchi e semirimorchi in tutta Europa.

## FUNZIONI

2 posizioni, 2 stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e triangolo riflettente.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	LUCE D'INGOMBRO	NOTE	FOTO
<b>25-6000-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-6000-707	•		24V			CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK LAMPADINE E INSERTI A LED <b>24V</b> <b>POSIZIONE A LED</b>	
<b>25-6000-751</b> COD. PRIMO IMP. 25-6000-757	•		24V			CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK LAMPADINE E INSERTI A LED <b>24V</b> <b>FULL LED, DOPPIA POSIZIONE E STOP</b>	
<b>25-6010-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-6010-507	•		24V			4 CONNETTORI 2 POLI SENZA LUCE LATERALE TIPO SCHMITZ <b>POSIZIONE LED</b>	
<b>25-6400-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-6400-707		•	24V			CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK LAMPADINE E INSERTI A LED <b>24V</b> <b>POSIZIONE A LED</b>	
<b>25-6400-757</b> COD. PRIMO IMP. 25-6400-751		•	24V			CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK LAMPADINE E INSERTI A LED <b>24V</b> <b>FULL LED, DOPPIA POSIZIONE E STOP</b>	
<b>25-6410-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-6410-507		•	24V			4 CONNETTORI 2 POLI SENZA LUCE LATERALE TIPO SCHMITZ <b>POSIZIONE LED</b>	
<b>25-6030-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-6030-507	•		24V			CONNETTORE 7 POLI AMP + 4 CONNETTORI AMP PER SCHMITZ	
<b>25-6430-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-6430-507		•	24V			CONNETTORE 7 POLI AMP + 4 CONNETTORI AMP PER SCHMITZ	
<b>25-6021-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-6021-707	•		24V		•	CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK LAMPADINE <b>24V</b> <b>LUCE D'INGOMBRO LED</b>	
<b>25-6021-731</b> COD. PRIMO IMP. 25-6021-737	•		24V	•	•	CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK LAMPADINE E INSERTI A LED <b>24V</b> <b>POSIZIONE, STOP, FRECCIA E LUCE INGOMBRO A LED</b>	
<b>25-6021-757</b>	•		24V		•	CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK LAMPADINE E INSERTI A LED <b>24V</b> <b>FULL LED, DOPPIA POSIZIONE E STOP</b> <b>CON LUCE D'INGOMBRO A LED</b>	
<b>25-6421-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-6421-707		•	24V		•	CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK LAMPADINE <b>24V</b> <b>LUCE D'INGOMBRO LED</b>	
<b>25-6421-731</b> COD. PRIMO IMP. 25-6421-737		•	24V		•	CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK LAMPADINE E INSERTI A LED <b>24V</b> <b>POSIZIONE, STOP, FRECCIA E LUCE INGOMBRO A LED</b>	
<b>25-6421-757</b>		•	24V		•	CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK LAMPADINE E INSERTI A LED <b>24V</b> <b>FULL LED, DOPPIA POSIZIONE E STOP</b> <b>CON LUCE D'INGOMBRO A LED</b>	

# EUROPOINT II LED

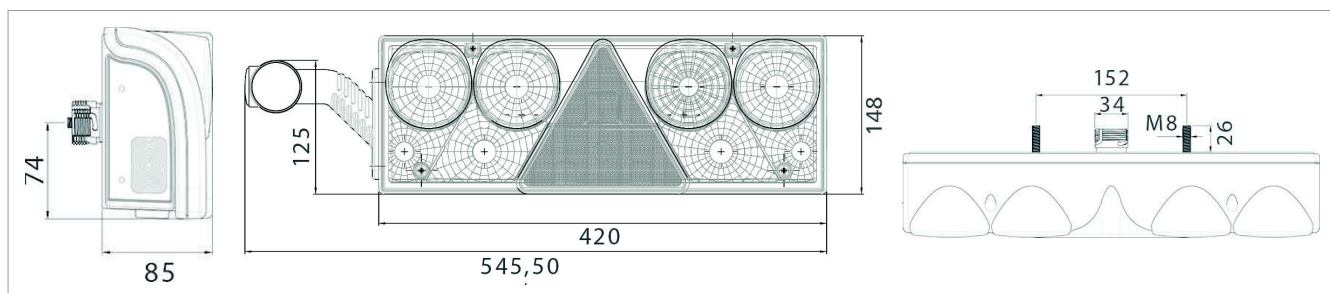


## DESCRIZIONE

È il fanale ASPÖCK più usato come primo equipaggiamento sui rimorchi e semirimorchi in tutta Europa.

## FUNZIONI

2 posizioni, 2 stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e triangolo riflettente.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	•	•	24V	LAMPADINA 21W <b>24V</b> BA15S <b>STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA</b>		<b>11.19</b>
<b>GRA502416</b>	•	•	24V	LAMPADINA 10W <b>24V</b> BA15 <b>POSIZIONE</b>		<b>11.19</b>
<b>GRA502492</b>	•	•	24V	LAMPADINA ARANCIONE 21W <b>24V</b> BA15S <b>FRECCIA</b>		<b>11.20</b>
<b>12-1560-001</b>	•	•	12V 24V	<b>INSERTO LED POSIZIONE</b>		
<b>12-1560-011</b>	•	•	24V	<b>INSERTO LED FRECCIA</b>		
<b>12-1560-021</b>	•	•	24V	<b>INSERTO LED RETROMARCIA</b>		
<b>12-1560-031</b>	•	•	24V	<b>INSERTO LED RETRONEBBIA</b>		
<b>12-1560-041</b>	•	•	12V 24V	<b>INSERTO LED STOP</b>		
<b>12-3922-014</b> COD. PRIMO IMP. 12-3922-017	•	•	24V	SEGNALATORE ACUSTICO PER RETRO- MARCIA. DA INSERIRE NEL FANALE		
<b>15-5270-004</b> COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	•	•		PROTEZIONE PICCOLA PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>15-5276-004</b> COD. PRIMO IMP. 15-5276-007	•	•		PROTEZIONE GRANDE PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>13-5626-940</b>	•			CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAI- NETTA		
<b>13-5626-950</b>		•		CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAI- NETTA		
<b>75-0300-001</b> COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	•	•	24V	ASSORBITORE LED INSTALLAZIONE SIN- GOLA PER OGNI FANALE		
<b>31-3305-084</b> COD. PRIMO IMP. 31-3305-087	•		12V 24V	CORNETTO SUPERPOINT III LED CON CAVO		
<b>31-3306-084</b> COD. PRIMO IMP. 31-3306-087		•				
<b>18-8560-002</b>	•	•	12V 24V	GEMMA QUANTITÀ MIN- 2 PEZZI O MUL- TIPLI		



# EUROPOINT II



## DESCRIZIONE

È il fanale Aspöck più usato come primo equipaggiamento sui rimorchi e semirimorchi in tutta Europa

## FUNZIONI

2 posizioni, 2 stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e luce targa e triangolo riflettente



CODICE	SX	DX		LUCE D'INGOMBRO	NOTE	FOTO
<b>25-6000-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-6000-507	•		24V		CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON LAMPADINE <b>24V</b> INCLUSE 2 POSIZIONI, 2 STOP	
<b>25-6000-531</b> COD. PRIMO IMP. 25-6000-537	•		12V		CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON LAMPADINE <b>12V</b> INCLUSE 2 POSIZIONI, 2 STOP	
<b>25-6200-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-6200-507	•		24V		CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON LAMPADINE <b>24V</b> INCLUSE 2 POSIZIONI, 2 STOP	
<b>25-6400-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-6400-507		•	24V		CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON LAMPADINE <b>24V</b> INCLUSE 2 POSIZIONI, 2 STOP	
<b>25-6400-531</b> COD. PRIMO IMP. 25-6400-537		•	12V		CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON LAMPADINE <b>12V</b> INCLUSE 2 POSIZIONI, 2 STOP	
<b>25-6500-501</b> COD. PRIMO IMP. <b>25-6500-507</b>		•	24V		CONNETTORE 7 POLI ASPÖCK CON LAMPADINE <b>24V</b> INCLUSE 2 POSIZIONI, 2 STOP	
<b>25-6411-511</b> COD. PRIMO IMP. <b>25-6411-517</b>		•	24V	•	CONNETTORE 7 POLI CON LUCE <b>INGOMBRO</b>	
<b>25-6011-511</b> COD. PRIMO IMP. <b>25-6011-517</b>	•		24V	•	CONNETTORE 7 POLI CON LUCE <b>INGOMBRO</b>	

# EUROPOINT II

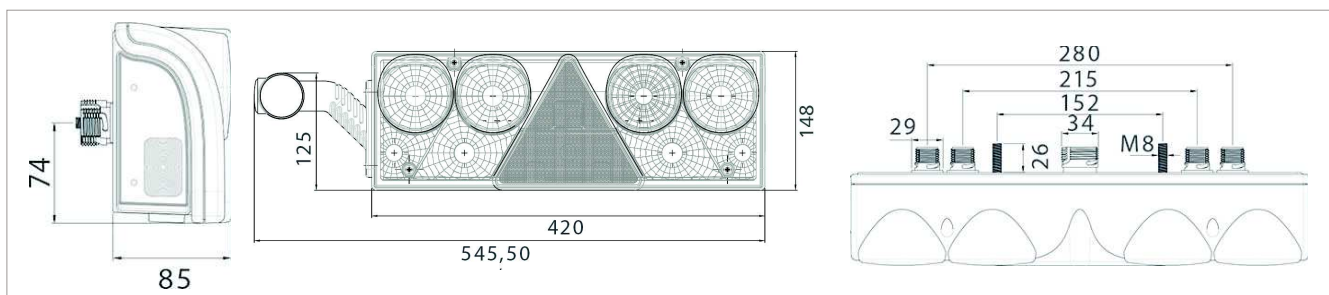


## DESCRIZIONE

È il fanale Aspöck più usato come primo equipaggiamento sui rimorchi e semirimorchi in tutta europa

## FUNZIONI

2 posizioni, 2 stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e luce targa e triangolo riflettente



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21W <b>24V</b> BA15S <b>STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA.</b>		<b>11.19</b>
<b>GRA502416</b>	●	●	24V	LAMPADINA 10W <b>24V</b> BA15 <b>POSIZIONE</b>		<b>11.19</b>
<b>GRA502432</b>	●	●	24V	LAMPADINA ARANCIONE 21W <b>24V</b> BA15S <b>FRECCIA</b>		<b>11.20</b>
<b>GRA502492</b>	●	●	24V	LAMPADINA 4W <b>24V</b> ATTACCO BA9S <b>LUCE D'INGOMBRO</b>		<b>11.20</b>
<b>GRA501210</b>	●	●	12V	LAMPADINA 21W <b>12V</b> BA15S <b>STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA.</b>		<b>11.21</b>
<b>GRA501216</b>	●	●	12V	LAMPADINA 10W <b>12V</b> BA15 <b>POSIZIONE</b>		<b>11.21</b>
<b>GRA501232</b>	●	●	12V	LAMPADINA ARANCIONE 21W <b>12V</b> BA15S <b>FRECCIA</b>		<b>11.21</b>
<b>GRA501292</b>	●	●	12V	LAMPADINA 4W <b>12V</b> ATTACCO BA9S <b>LUCE D'INGOMBRO</b>		<b>11.22</b>
<b>12-3922-014</b> COD. PRIMO IMP. 12-3922-017	●	●	24V	SEGNALATORE ACUSTICO PER RETROMARCIA DA INSERIRE NEL FANALE		
<b>15-5270-004</b> COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	●	●	24V	PROTEZIONE PICCOLA PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>15-5276-004</b> COD. PRIMO IMP. 15-5276-007	●	●	24V	PROTEZIONE GRANDE PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>18-8560-002</b>	●	●	24V	GEMMA QUANTITÀ MIN 2 PEZZI O MULTIPLI		
<b>13-5626-940</b>	●		12/24V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA		
<b>13-5626-950</b>		●	12/24V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA		
<b>18-8141-004</b> COD. PRIMO IMP. 18-8141-007	●	●	12/24V	GEMMA PER SUPERPOINT III LAMPADINA		
<b>31-3305-064</b> COD. PRIMO IMP. 31-3305-067	●		24V	SUPERPOINT III COMPLETO CON CAVO E LAMPADINA		
<b>31-3306-064</b> COD. PRIMO IMP. 31-3306-067		●				

# EUROPOINT lampadina



## DESCRIZIONE

È il fanale che ha dato ad ASPÖCK il successo, ed è garanzia di ottima qualità! DIFFIDATE DAL NON ORIGINALE, inferiore per qualità e fornito sprovvisto di lampadine

## FUNZIONI

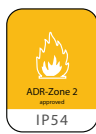
2 posizioni, 2 stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale, luce d'ingombro e luce targa opzionale.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>25-5000-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-5000-507	●		24V		CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK	
<b>25-5001-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-5001-507	●		24V	●	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK LUCE TARGA	 
<b>25-5400-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-5400-507		●	24V		CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK	
<b>35-5103-057</b>	●		24V		CON PRESSACAVO PG E CAVO DA 1,8M	 
<b>35-5502-057</b>		●	24V		CON PRESSACAVO PG E CAVO DA 1,8M	



# EUROPOINT lampadina

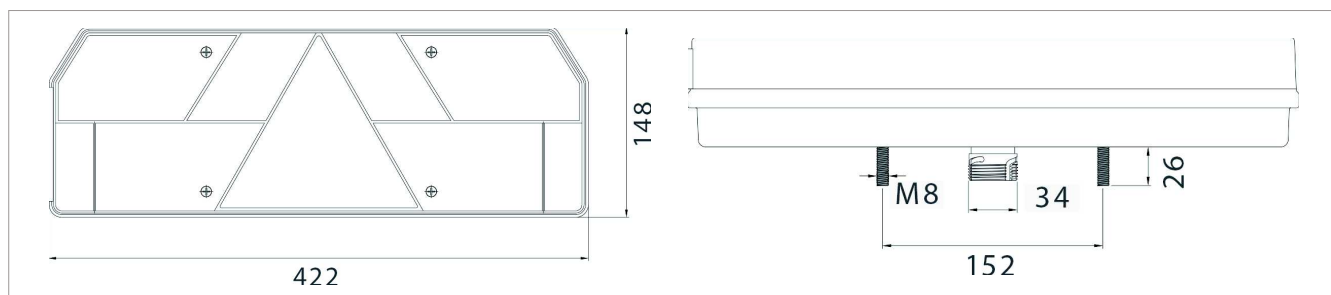


## DESCRIZIONE

È il fanale che ha dato ad ASPÖCK il successo, ed è garanzia di ottima qualità! DIFFIDATE DAL NON ORIGINALE, inferiore per qualità e fornito sprovvisto di lampadine

## FUNZIONI

2 posizioni, 2 stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale, luce d'ingombro e luce targa opzionale.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21W 24V BA15S		<b>11.19</b>
<b>GRA502414</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21/5W 24V BAY15D		<b>11.19</b>
<b>GRA502415</b>	●	●	24V	LAMPADINA 5W 24V ATTACCO BA15S		<b>11.19</b>
<b>GRA502416</b>	●	●	24V	LAMPADINA 10W 24V ATTACCO BA15S		<b>11.19</b>
<b>12-3922-014</b> COD. PRIMO IMP. 12-3922-017	●	●	24V	SEGNALATORE ACUSTICO PER RETROMARCIA DA INSERIRE NEL FANALE		
<b>15-5270-004</b> COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	●	●	24V/12V	PROTEZIONE PICCOLA PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>18-8550-002</b>	●	●	24V/12V	GEMMA QUANTITÀ MINIMA 2pz O MULTIPLI		
<b>13-5626-940</b>	●		24V/12V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA		
<b>13-5626-950</b>		●	24V/12V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA		
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	INSERTO A LED PER LUCE DI POSIZIONE		

# ECOLED



## DESCRIZIONE

È la nuova versione dell' ASPÖCK in versione completamente LED. Ha già incorporato l' assorbitore per i LED per la funzione della freccia (unica richiesta per legge).

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e luce d'ingombro LED opzionale.



CODICE	SX	DX	⚠	LUCE D'INGOMBRO	NOTE	FOTO
<b>25-3800-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-3800-507	●				CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CON CATADIOTTRO TRIANGOLO INCORPORATO <b>TUTTO LED 24V</b> <b>LCG PER FRECCIA INCORPORATO</b>	
<b>25-3900-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-3900-507		●			CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CON CATADIOTTRO TRIANGOLO INCORPORATO <b>TUTTO LED 24V</b> <b>LCG PER FRECCIA INCORPORATO</b>	
<b>25-3820-511</b> COD. PRIMO IMP. 25-3820-517	●			●	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK 2 CONN. 2 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CON CATADIOTTRO INCORPORATO <b>TUTTO LED 24V</b> <b>LCG PER FRECCIA INCORPORATO</b>	
<b>25-3920-511</b> COD. PRIMO IMP. 25-3920-517		●		●	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK 2 CONN. 2 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CON CATADIOTTRO INCORPORATO <b>TUTTO LED 24V</b> <b>LCG PER FRECCIA INCORPORATO</b>	

# ECOLED

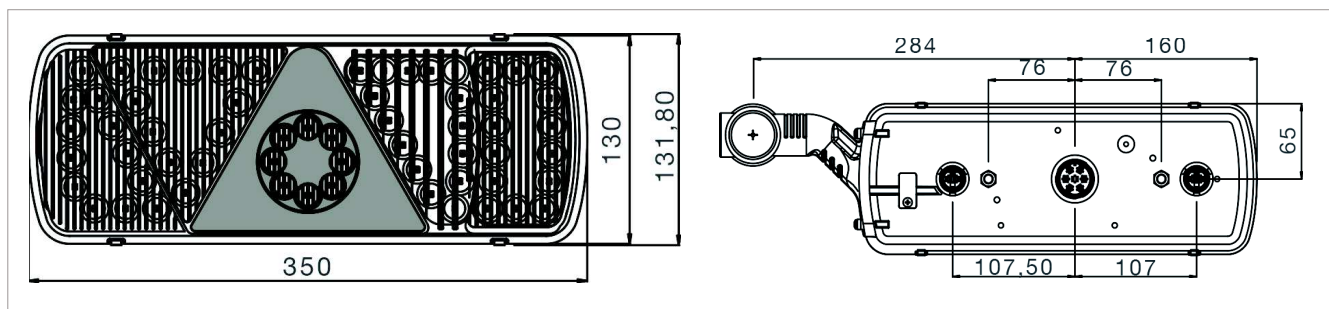


## DESCRIZIONE

È la nuova versione dell' ASPÖCK in versione completamente LED. Ha già incorporato l' assorbitore per i LED per la funzione della freccia (unica richiesta per legge).

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e luce d'ingombro LED opzionale.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
<b>15-5270-004</b> COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	•	•	12/24V	PROTEZIONE PICCOLA PER CONNETTORE 7 POLI	
<b>31-3305-234</b> COD. PRIMO IMP. 31-3305-237	•		24V	CORNETTO SUPERPOINT III LED 24V CON CAVO + CONNETTORE 2POLI PER ECOLED	
<b>31-3306-234</b> COD. PRIMO IMP. 31-3306-237		•	24V	CORNETTO SUPERPOINT III LED 24V CON CAVO + CONNETTORE 2POLI PER ECOLED	
<b>13-5626-940</b>	•		12/24V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA	
<b>13-5626-950</b>		•	12/24V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA	
<b>75-0309-001</b>	•	•	24V	LCG 2 ASSORBITORE PER FANALI A LED ECOLED NON USARE CON ALTRI FANALI 24V	

# ECOPOINT II senza triangolo



## DESCRIZIONE

Nuova versione dell' ECOPOINT ASPÖCK in versione senza triangolo.

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e opzionale luce d'ingombro a lampadina.



CODICE	SX	DX		LUCE D'INGOMBRO LED	LUCE D'INGOMBRO	NOTE	FOTO
<b>25-2860-001</b> COD. PRIMO IMP. 25-2860-007	•			24V		<b>ECOPOINT II</b> PER MOTRICE CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK	
<b>25-2960-001</b> COD. PRIMO IMP. 25-2960-007		•		24V		<b>ECOPOINT II</b> PER MOTRICE CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK + LUCE LATERALE	
<b>25-2870-407</b>	•			24V	•	<b>ECOPOINT II</b> PER MOTRICE CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>LUCE INGOMBRO</b>	
<b>25-2970-407</b>		•		24V	•	<b>ECOPOINT II</b> PER MOTRICE CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>LUCE INGOMBRO</b>	

# ECOPOINT II senza triangolo

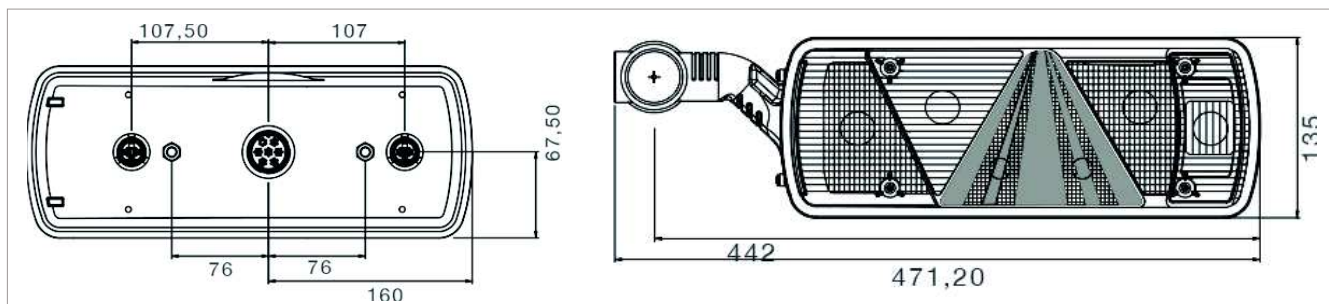


## DESCRIZIONE

Nuova versione dell' ECOPOINT ASPÖCK in versione senza triangolo.

## FUNZIONI

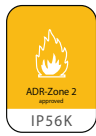
Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e opzionale luce d'ingombro a lampadina.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21W 24V BA15S (STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA)		11.19
<b>GRA502416</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21/5W 24V BAY15D (POSIZIONE)		11.19
<b>GRA502492</b>	●	●	24V	LAMPADINA ARANCIONE 21W 24V ATTACCO BAU15S (FRECCIA)		11.20
<b>GRA502432</b>	●	●	24V	LAMPADINA 4W 24V ATTACCO BA9S (LUCE D' INGOMBRO)		11.20
<b>15-5270-004</b> COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	●	●	24V/12V	PROTEZIONE PICCOLAPER ECOPOINT II		
<b>12-3922-014</b> COD. PRIMO IMP. 12-3922-017	●	●	24V/12V	SEGNALATORE ACUSTICO PER RETROMARCIA DA INSERIRE NEL FANALE		
<b>18-8526-002</b>	●		24V/12V	GEMMA MINIMO 2 PEZZI O MULTIPLI		
<b>18-8527-002</b>		●	24V/12V			
<b>18-8141-004</b> COD. PRIMO IMP. 18-8141-007	●	●	12/24V	GEMMA PER SUPERPOINT III LAMPADINA		
<b>31-3303-047</b>	●		24V	CORNETTO SUPERPOINT III LED CON CAVO		
<b>31-3302-047</b>		●	24V	CORNETTO SUPERPOINT III LED CON CAVO		
<b>31-3303-024</b> COD. PRIMO IMP. 31-3303-027	●		24V	CORNETTO SUPERPOINT III CON CAVO E LAMPADINA		
<b>31-3302-024</b> COD. PRIMO IMP. 31-3302-027		●	24V	CORNETTO SUPERPOINT III CON CAVO E LAMPADINA		
<b>13-5626-940</b>	●		24V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA		
<b>13-5626-950</b>		●	24V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA		



# ECOPOINT II lampadina



## DESCRIZIONE

Nuova versione dell' ECOPOINT ASPÖCK in versione a lampadina. **Versione senza triangolo a pagina precedente.**

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e opzionale luce d'ingombro a LED o lampadina.



CODICE	SX	DX		LUCE D'INGOMBRO LED	LUCE D'INGOMBRO	NOTE	FOTO
<b>25-2800-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2800-507	•		24V			CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK + LUCE LATERALE	
<b>25-2900-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2900-507		•	24V			CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK + LUCE LATERALE	
<b>25-2820-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2820-507	•		24V	•		CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>LUCE D'INGOMBRO A LED</b>	
<b>25-2920-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2920-507		•	24V	•		CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>LUCE D'INGOMBRO A LED</b>	
<b>25-2820-541</b> COD. PRIMO IMP. 25-2810-547	•		24V	•		CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK + 2 CONNETTORI ASS2 <b>LUCE D'INGOMBRO A LED</b>	
<b>25-2925-541</b> COD. PRIMO IMP. 25-2925-547		•	24V	•		CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK + 2 CONNETTORI ASS2 <b>LUCE D'INGOMBRO A LED</b>	
<b>25-2810-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2810-507	•		24V		•	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>LUCE D'INGOMBRO A LAMPADINA</b>	
<b>25-2910-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2910-507		•	24V		•	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>LUCE D'INGOMBRO A LAMPADINA</b>	
<b>25-2810-511</b> COD. PRIMO IMP. 25-2810-517	•		24V		•	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK + 2 CONNETTORI ASS2 <b>LUCE D'INGOMBRO A LAMPADINA</b>	
<b>25-2910-511</b> COD. PRIMO IMP. 25-2910-517		•	24V		•	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK + 2 CONNETTORI ASS2 <b>LUCE D'INGOMBRO A LAMPADINA</b>	



# ECOPOINT II lampadina

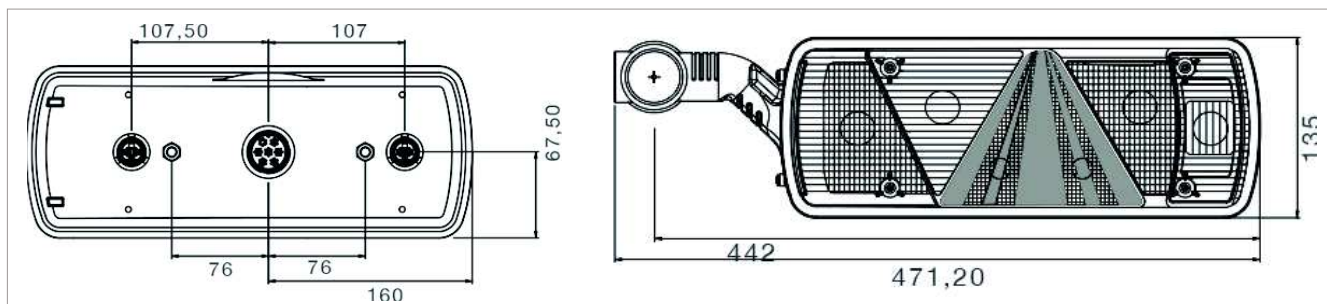


## DESCRIZIONE

Nuova versione dell' ECOPOINT ASPÖCK in versione a lampadina. **Versione senza triangolo a pagina seguente.**

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e opzionale luce d' ingombro a LED o lampadina.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21W 24V BA15S (STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA)		11.19
<b>GRA502416</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21/5W 24V BAY15D (POSIZIONE)		11.19
<b>GRA502492</b>	●	●	24V	LAMPADINA ARANCIONE 21W 24V ATTACCO BAU15S (FRECCIA)		11.20
<b>GRA502432</b>	●	●	24V	LAMPADINA 4W 24V ATTACCO BA9S (LUCE D' INGOMBRO)		11.20
<b>15-5277-004</b> COD. PRIMO IMP. 15-5277-007	●	●	24V/12V	PROTEZIONE GRANDE PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>18-8141-004</b> COD. PRIMO IMP. 18-8141-007	●	●	24V/12V	GEMMA PER SUPERPOINT III LAMPADINA		
<b>18-8528-002</b>	●		24V/12V	GEMMA QUANTITÀ MINIMA 2pz O MULTIPLI		
<b>18-8529-002</b>		●	24V/12V			
<b>31-3303-047</b>	●		24V	CORNETTO SUPERPOINT III LED CON CAVO		
<b>31-3302-047</b>		●	24V			
<b>31-3303-024</b> COD. PRIMO IMP. 31-3303-027	●		24V	CORNETTO SUPERPOINT III CON CAVO E LAMPADINA		
<b>31-3302-024</b> COD. PRIMO IMP. 31-3302-027		●	24V			
<b>13-5626-940</b>	●		24V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA		
<b>13-5626-950</b>		●	24V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA		

# ECOFLEX



## DESCRIZIONE

Fanale posteriore ECOFLEX con clip per una facile apertura della lente e protezione in gomma aggiuntiva.

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e opzionale luce d'ingombro a LED o lampadina.



CODICE	SX	DX		LUCE D'INGOMBRO LED	LUCE D'INGOMBRO	NOTE	FOTO
25-2800-407 COD. PRIMO IMP. 25-2800-401	•			24V		<b>ECOFLEX</b> + TRIANGOLO RIFLETTENTE CONNETTORE 7 POLI ASS2	
25-2820-401 COD. PRIMO IMP. 25-2820-407	•			24V	•	<b>ECOFLEX</b> + TRIANGOLO RIFLETTENTE CONNETTORE 7 POLI ASS2 <b>LUCE INGOMBRO LED</b>	
25-2900-401 COD. PRIMO IMP. 25-2900-407		•		12V		<b>ECOFLEX</b> + TRIANGOLO RIFLETTENTE CONNETTORE 7 POLI ASS2	
25-2920-401 COD. PRIMO IMP. 25-2920-407		•		12V	•	<b>ECOFLEX</b> + TRIANGOLO RIFLETTENTE CONNETTORE 7 POLI ASS2 <b>LUCE INGOMBRO LED</b>	

# ECOFLEX

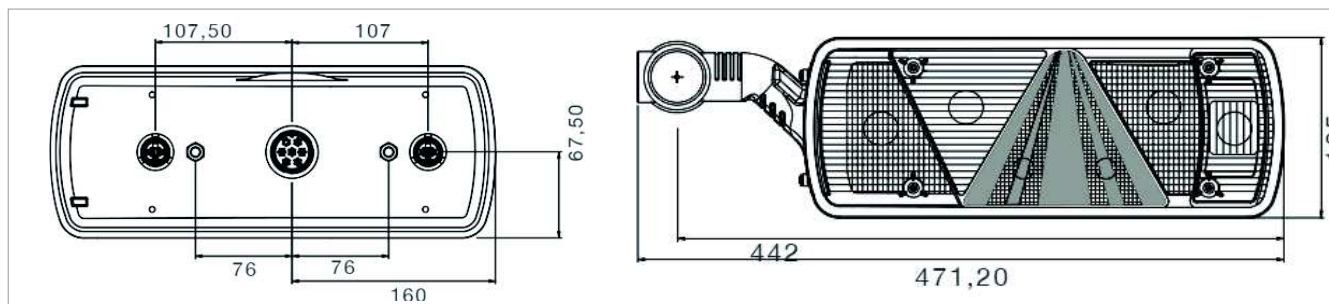


## DESCRIZIONE

Nuova versione dell' ECOPOINT ASPÖCK in versione a lampadina

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale e opzionale luce d' ingombro a LED o lampadina.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
18-8528-402	•			GEMMA PER ECOPOINT II ED ECOFLEX SINISTRO	
18-8529-402		•		GEMMA PER ECOPOINT II ED ECOFLEX DESTRO	
31-3302-044		•	24V 12V	CORNETTO SUPERPOINT III LED CON CAVO	
31-3303-044	•		24V 12V	CORNETTO SUPERPOINT III LED CON CAVO	
12-1528-001	•		24V 12V	INSERTO LED PER POSIZIONE STOP SINISTRO	
12-1529-001		•	24V 12V	INSERTO LED PER POSIZIONE STOP DESTRO	
15-5270-001 COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	•	•		PROTEZIONE PICCOLA PER CONNETTORE 7 POLI	
15-5276-001 COD. PRIMO IMP. 15-5276-007	•	•		PROTEZIONE GRANDE PER ECOFLEX	
13-5626-940	•		24V 12V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA	
13-5626-950		•	24V 12V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA	
12-3922-014 COD. PRIMO IMP. 12-3922-017	•	•	24V 12V	SEGNALATORE ACUSTICO PER RETROMARCIA DA INSERIRE NEL FANALE	

# ECOPOINT LED



## DESCRIZIONE

È il primo fanale ASPÖCK sviluppato con inserti a LED per tutte le funzioni. In questa pagina sono presenti le versioni con inserti a LED. **Versione senza triangolo a pagina seguente**

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce d'ingombro.



CODICE	SX	DX		LUCE D'INGOMBRO LED	NOTE	FOTO
<b>25-2200-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-2200-707	•		24V		CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>STOP E POSIZIONE A LED 24V</b>	
<b>25-2200-731</b> COD. PRIMO IMP. 25-2200-737	•		24V		CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>TUTTO LED 24V</b>	
<b>25-2600-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-2600-707		•	24V		CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>POSIZIONE STOP LED</b>	
<b>25-2600-731</b> COD. PRIMO IMP. 25-2600-737		•	24V		CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>TUTTO LED</b>	
<b>25-2210-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-2210-707	•		24V	•	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>POSIZIONE STOP LED E LUCE D'INGOMBRO</b>	
<b>25-2210-731</b> COD. PRIMO IMP. 25-2210-737	•		24V	•	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>TUTTO LED E LUCE D'INGOMBRO</b>	
<b>25-2610-701</b> COD. PRIMO IMP. 25-2610-707		•	24V	•	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>POSIZIONE STOP LED E LUCE D'INGOMBRO</b>	
<b>25-2610-731</b> COD. PRIMO IMP. 25-2610-737		•	24V	•	CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK <b>TUTTO LED E LUCE D'INGOMBRO</b>	



# ECOPOINT LED

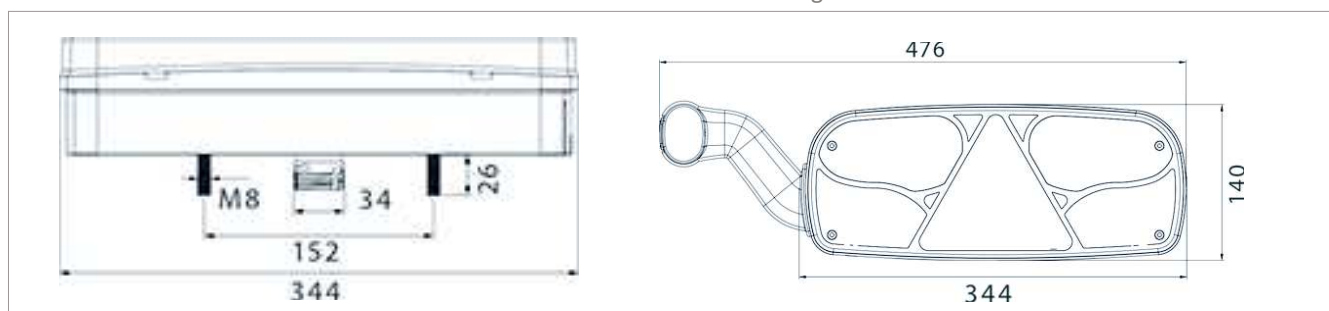


## DESCRIZIONE

È il primo fanale ASPÖCK sviluppato con inserti a LED per tutte le funzioni. In questa pagina sono presenti le versioni con inserti a LED. **Versione senza triangolo a pagina seguente**

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce d'ingombro.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21W 24V BA15S (STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA)		<b>11.19</b>
<b>GRA502414</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21/5W 24V BAY15D (POSIZIONE/STOP)		<b>11.19</b>
<b>GRA502432</b>	●	●	24V	LAMPADINA 4W 24V ATTACCO BA9S (LUCE D' INGOMBRO)		<b>11.20</b>
<b>12-1522-004</b>	●		24V	<b>INSERTO LED POSIZIONE STOP</b>		
<b>12-1526-004</b>		●	24V			
<b>12-1522-014</b>	●		24V	<b>INSERTO LED FRECCIA</b>		
<b>12-1526-014</b>		●	24V			
<b>12-1522-024</b>	●		24V	<b>INSERTO LED RETRONEBBIA</b>		
<b>12-1526-024</b>		●	24V			
<b>12-1522-034</b>	●		24V	<b>INSERTO LED RETROMARCIA</b>		
<b>12-1526-034</b>		●	24V			
<b>18-8520-002</b>	●	●	24V/12V	GEMMA QUANTITÀ MINIMA 2pz O MULTIPLI		
<b>15-5270-001</b> COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	●	●	24V/12V	PROTEZIONE PICCOLA PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>12-3922-014</b> COD. PRIMO IMP. 12-3922-017	●	●	24V	SEGNALATORE ACUSTICO PER RETROMARCIA DA INSERIRE NEL FANALE		
<b>21-3600-004</b>	●	●	24V	CORNETTO SUPERPOINT II SMONTATO		
<b>18-8136-004</b> COD. PRIMO IMP. 18-8136-007	●	●	24V/12V	GEMMA CORNETTO SUPERPOINT II		
<b>75-0300-004</b> COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●	24V	ASSORBITORE LED UNO SU CIASCUN FANALE!		
<b>13-5626-940</b>	●		24V/12V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA		
<b>13-5626-950</b>		●	24V/12V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA		

# ECOPOINT senza triangolo



## DESCRIZIONE

È un fanale compatto, ma completo di tutte le funzioni. Esiste inoltre una versione a led specifica per motrici MAN

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, e luce d'ingombro.



CODICE	SX	DX	⚠	LUCE TARGA	LUCE INGOMBRO LAMPADINA	NOTE	FOTO
<b>25-2000-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2000-507	•		24V			<b>ECOPOINT</b> CON CONNETTORE 7 POLI ASS2 PORTA MASCHIO ASPÖCK	
<b>25-2001-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2001-507	•		24V	•		<b>ECOPOINT</b> CON CONNETTORE 7 POLI ASS2 PORTA MASCHIO ASPÖCK CON LUCE TARGA	
<b>25-2400-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2400-507		•	24V			<b>ECOPOINT</b> CON CONNETTORE 7 POLI ASS2 PORTA MASCHIO ASPÖCK	
<b>25-2401-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2401-507		•	24V	•		<b>ECOPOINT</b> CON CONNETTORE 7 POLI ASS2 PORTA MASCHIO ASPÖCK CON LUCE TARGA	
<b>25-2010-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2010-507	•		24V		•	<b>ECOPOINT</b> CON CONNETTORE 7 POLI ASS2 PORTA MASCHIO ASPÖCK CON LUCE INGOMBRO	
<b>25-2410-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-2410-507		•	24V		•	<b>ECOPOINT</b> CON CONNETTORE 7 POLI ASS2 PORTA MASCHIO ASPÖCK CON LUCE INGOMBRO	

# ECOPOINT senza triangolo

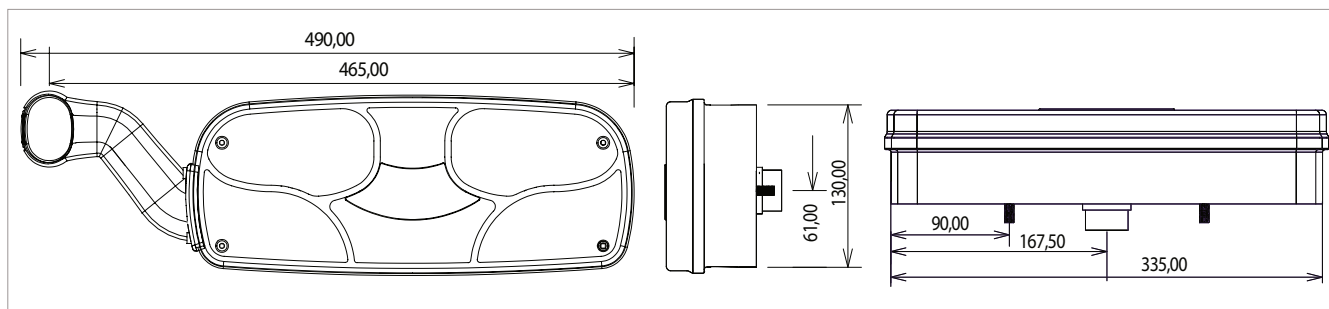


## DESCRIZIONE

È un fanale compatto, ma completo di tutte le funzioni. Esiste inoltre una versione a led specifica per motrici MAN

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, e luce d'ingombro.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	C	NOTE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V		LAMPADINA 21W 24V BA15S (STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA)		<b>11.19</b>
<b>GRA502414</b>	●	●	24V		LAMPADINA 21/5W 24V BAY15D (POSIZIONE/STOP)		<b>11.19</b>
<b>GRA502432</b>	●	●	24V		LAMPADINA 4W 24V ATTACCO BA9S (LUCE D' INGOMBRO)		<b>11.20</b>
<b>12-3922-014</b> COD. PRIMO IMP. 12-3922-017	●	●	24V		SEGNALATORE ACUSTICO PER RETROMARCIA DA INSERIRE NEL FANALE		
<b>15-5270-001</b> COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	●	●	24V 12V		PROTEZIONE PICCOLA PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>18-8522-102</b>	●	●	24V 12V		GEMMA QUANTITÀ MINIMA 2pz O MULTIPLI		
<b>13-5626-940</b>	●		24V 12V		CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA		
<b>13-5626-950</b>		●	24V 12V		CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA		
<b>18-8136-004</b> COD. PRIMO IMP. 18-8136-007	●	●	24V 12V		GEMMA CORNETTO SUPERPOINT II		
<b>21-3600-004</b>	●	●	24V		CORNETTO SUPERPOINT II SMONTATO		

# ECOPOINT lampadina



## DESCRIZIONE

È un fanale compatto, ma completo di tutte le funzioni. Sono stati sviluppati anche inserti a LED per tutte le funzioni

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, e luce d'ingombro.



CODICE	SX	DX		LUCE INGOMBRO LAMPADINA	NOTE	FOTO
<b>25-2200-001</b> COD. PRIMO IMP. 25-2200-007	•			24V	<b>ECOPOINT</b> CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK	
<b>25-2600-001</b> COD. PRIMO IMP. 25-2600-007		•		24V	<b>ECOPOINT</b> CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK	
<b>25-2210-001</b> COD. PRIMO IMP. 25-2210-007	•			24V	<b>ECOPOINT</b> CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK LUCE INGOMBRO LAMPADINA	
<b>25-2610-001</b> COD. PRIMO IMP. 25-2610-007		•		24V	<b>ECOPOINT</b> CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK LUCE INGOMBRO LAMPADINA	



# ECOPOINT lampadina

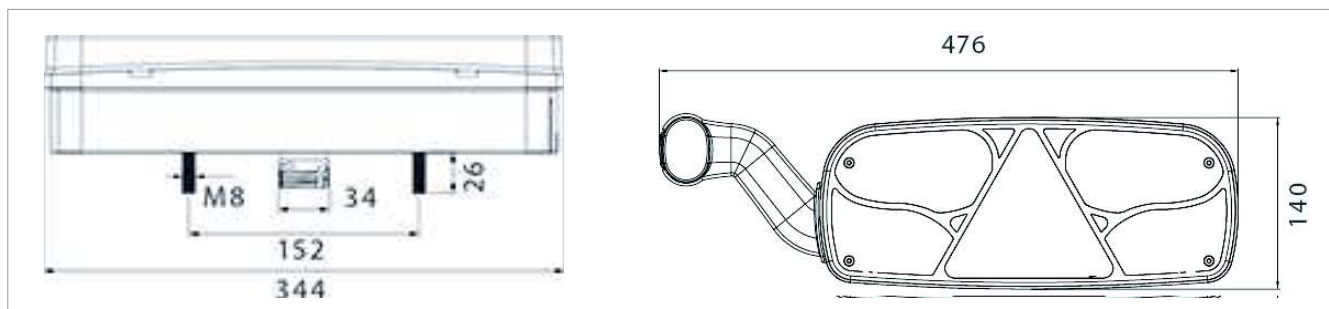


## DESCRIZIONE

È un fanale compatto, ma completo di tutte le funzioni. Sono stati sviluppati anche inserti a LED per tutte le funzioni

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, e luce d'ingombro.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21W 24V BA15S (STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA)		<b>11.19</b>
<b>GRA502414</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21/5W 24V BAY15D (POSIZIONE/STOP)		<b>11.19</b>
<b>GRA502432</b>	●	●	24V	LAMPADINA 4W 24V ATTACCO BA9S (LUCE D' INGOMBRO)		<b>11.20</b>
<b>12-1522-004</b>	●		24V	<b>INSERTO LED POSIZIONE STOP</b>		
<b>12-1526-004</b>		●	24V			
<b>12-1522-014</b>	●		24V	<b>INSERTO LED FRECCIA</b>		
<b>12-1526-014</b>		●	24V			
<b>12-1522-024</b>	●		24V	<b>INSERTO LED RETRONEBBIA</b>		
<b>12-1526-024</b>		●	24V			
<b>12-1522-034</b>	●		24V	<b>INSERTO LED RETROMARCIA</b>		
<b>12-1526-034</b>		●	24V			
<b>18-8522-002</b>	●	●	24V/12V	GEMMA QUANTITÀ MINIMA 2pz O MULTIPLI		
<b>15-5270-001</b> COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	●	●	24V/12V	PROTEZIONE PICCOLA PER CONNETTORE 7 POLI		
<b>12-3922-014</b> COD. PRIMO IMP. 12-3922-017	●	●	24V	SEGNALATORE ACUSTICO PER RETROMARCIA DA INSERIRE NEL FANALE		
<b>21-3600-004</b>	●	●	24V	CORNETTO SUPERPOINT II SMONTATO		
<b>18-8136-004</b> COD. PRIMO IMP. 18-8136-007	●	●	24V/12V	GEMMA CORNETTO SUPERPOINT II		
<b>75-0300-004</b> COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●	24V	ASSORBITORE LED UNO SU CIASCUN FANALE!		
<b>13-5626-940</b>	●		24V/12V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA		
<b>13-5626-950</b>	●	●	24V/12V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA		

# MINILED II

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, e a parte retronebbia, retromarcia.



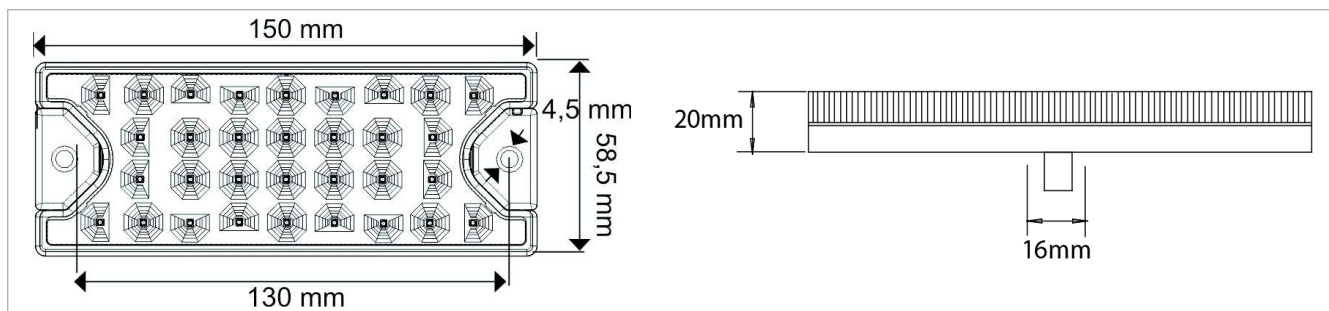
CODICE	SX	DX		POSIZIONE STOP FRECCIA	RETRONEBBIA RETROMARCIA	NOTE	FOTO
<b>33-7200-001</b> COD. PRIMO IMP. 33-7200-007	•	•	24V/12V	•		CON CAVO DA 0,5M	
<b>33-7207-047</b>	•		24V/12V	•		CON CAVO DA 0,5M CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CAVODA0,25M PER DERIVAZIONE RETRONEBBIA /RETROMARCIA	
<b>33-7207-057</b>		•	24V/12V	•		CON CAVO DA 0,5M CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CAVODA0,25M PER DERIVAZIONE RETRONEBBIA /RETROMARCIA	
<b>32-7200-001</b> COD. PRIMO IMP. 32-7200-007	•		24V/12V		•	CON CAVO DA 0,5M	
<b>32-7207-001</b> COD. PRIMO IMP. 32-7207-007		•	24V/12V		•	CON CAVO DA 0,5M E CONNET- TORE 3 POLI ASS3 ASPÖCK	

# MINILED II



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, e a parte retronebbia, retromarcia.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
13-5626-940	●		24V/12V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA		
13-5626-950		●	24V/12V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA		
13-0322-281	●	●	24V/12V	CONNETTORE 3 POLI ASS3 ASPÖCK FEMMINA		



# MULTILED



## DESCRIZIONE

Fanale ASPÖCK completamente a LED con assorbitore per tutte le funzioni. Disponibile sia in versione per motrice o per rimorchio.

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale.



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
<b>24-7400-701</b> COD. PRIMO IMP. 24-7400-707	●			24V CON TRIANGOLO E LUCE LATERALE <b>TUTTO A LED</b> <b>LCG INCORPORATO PER CONNETTORE</b> <b>7 POLI ASPÖCK</b>	 
<b>24-7470-701</b> COD. PRIMO IMP. 24-7470-707	●			24V SENZA TRIANGOLO E LUCE LATERALE <b>TUTTO A LED</b> <b>PER MOTRICE</b> <b>LCG INCORPORATO</b>	 
<b>24-7500-701</b> COD. PRIMO IMP. 24-7500-707		●		24V CON TRIANGOLO E LUCE LATERALE <b>TUTTO A LED</b> <b>LCG INCORPORATO PER CONNETTORE</b> <b>7 POLI ASPÖCK</b>	 
<b>24-7570-701</b> COD. PRIMO IMP. 24-7570-707		●		24V SENZA TRIANGOLO E LUCE LATERALE <b>TUTTO A LED</b> <b>PER MOTRICE</b> <b>LCG INCORPORATO</b>	 



# MULTILED

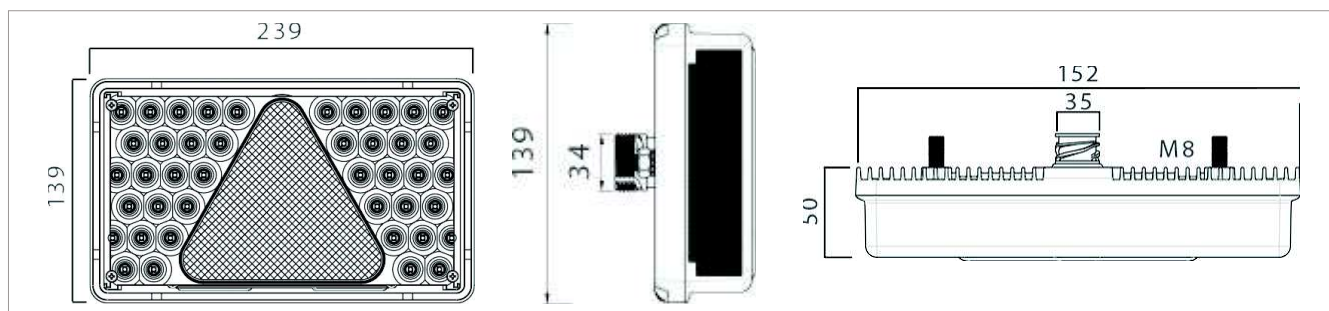


## DESCRIZIONE

Fanale ASPÖCK completamente a LED con assorbitor per tutte le funzioni. Disponibile sia in versione per motrice o per rimorchio.

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
15-5270-001 COD. PRIMO IMP. 15-5270-007	●		24V	PROTEZIONE PICCOLA PER CONNETTORE 7 POLI	
13-5626-940	●		24V	CONNETTORE 7 POLI GIALLO A BAIONETTA	
13-5626-950		●	24V	CONNETTORE 7 POLI VERDE A BAIONETTA	
T50.071.100	●		24V	CONNETTORE AMP	

# MULTIPOINT V



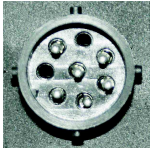

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia retromarcia e luce targa.

**NOTA;**

Tutte le versioni hanno sia retromarcia che retronebbia.



CODICE	SX	DX	⚡	NOTE	FOTO
24-8550-007	•		12V	CONNETTORE 8 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CON LUCE TARGA E LAMPADINE INCLUSE	 
24-8750-007		•	12V	CONNETTORE 8 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CON LUCE TARGA E LAMPADINE INCLUSE	
24-8554-007	•		12V	CONNETTORE 8 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CON LUCE TARGA E <b>STOP E POSIZIONE A LED</b>	
24-8754-007		•	12V	CONNETTORE 8 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CON LUCE TARGA E <b>STOP E POSIZIONE A LED</b>	
25-8504-701 COD. PRIMO IMP. 25-8504-707	•		24V	CONNETTORE 8 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CON LUCE TARGA E LAMPADINE INCLUSE	
25-8714-701 COD. PRIMO IMP. 25-8714-707		•	24V	CONNETTORE 8 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK CON LUCE TARGA E LAMPADINE INCLUSE	

# MULTIPOINT V

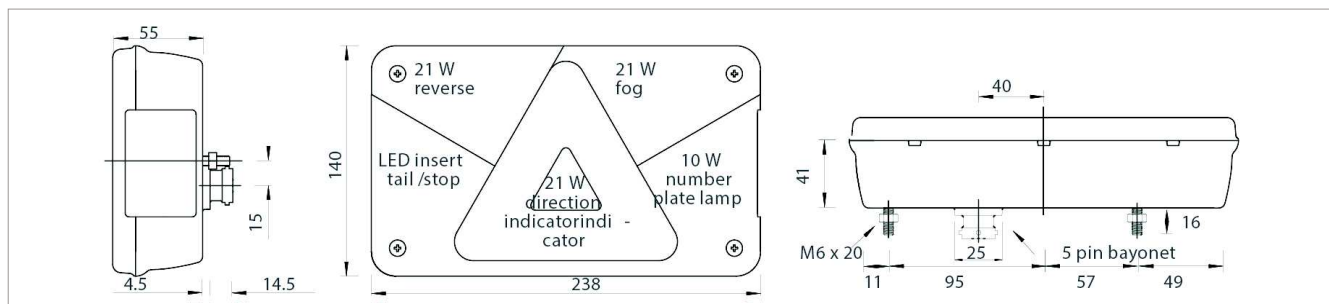






## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia retromarcia e luce targa.

**NOTA;**

Tutte le versioni hanno sia retromarcia che retronebbia.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA501210	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S		11.21
GRA501214	●	●	12V	LAMPADINA 21/5W 12V ATTACCO BAY15D		11.21
GRA501216	●	●	12V	LAMPADINA 10W 12V ATTACCO BA15S		11.21
GRA501292	●	●	12V	LAMPADINA ARANCIONE 21W 12V ATTACCO BAU15S		11.22
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 21W 24V ATTACCO BA15S		11.19
GRA502414	●	●	24V	LAMPADINA 21/5W 24V ATTACCO BAY15D		11.19
GRA502416	●	●	24V	LAMPADINA 10W 24V ATTACCO BA15S		11.19
GRA502492	●	●	24V	LAMPADINA ARANCIONE 21W 24V ATTACCO BAU15S		11.20
18-8487-007		●		GEMMA		
18-8485-007	●			GEMMA		
13-0848-004	●	●		CONNETTORE 8 POLI FEMMINA		
12-1531-004	●	●		INSERTO A LED DESTRO PER POSIZIONE STOP		
12-1530-004	●	●		INSERTO A LED SINISTRO PER POSIZIONE STOP		

# MULTIPOINT IV



## DESCRIZIONE

Ottimo rapporto qualità prezzo che rende questo fanale uno dei più venduti nel mercato 12V

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia o retromarcia.



CODICE	SX	DX	⚡	RETRO-NEBBIA	RETRO-MARCIA	NOTE	FOTO
24-8400-007	●		12V	●		CON LUCE TARGA LATERALE E LAMPADINE 12V INCLUDE	
24-8610-007		●	12V		●	CON LUCE TARGA LATERALE E LAMPADINE 12V INCLUDE	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚡	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA501210	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S RETRONEBBIA, RETROMARCIA, FRECCIA		11.21
GRA501214	●	●	12V	LAMPADINA 21/5W 12V ATTACCO BAY15D STOP, POSIZIONE		11.21
18-8484-007	●		12V	GEMMA		
18-8486-007		●	12V	GEMMA		
13-0546-004	●	●	24V/12V	CONNETTORE 5 POLI BAIONETTA PORTA FASTON FEMMINA		



# MULTIPOINT III

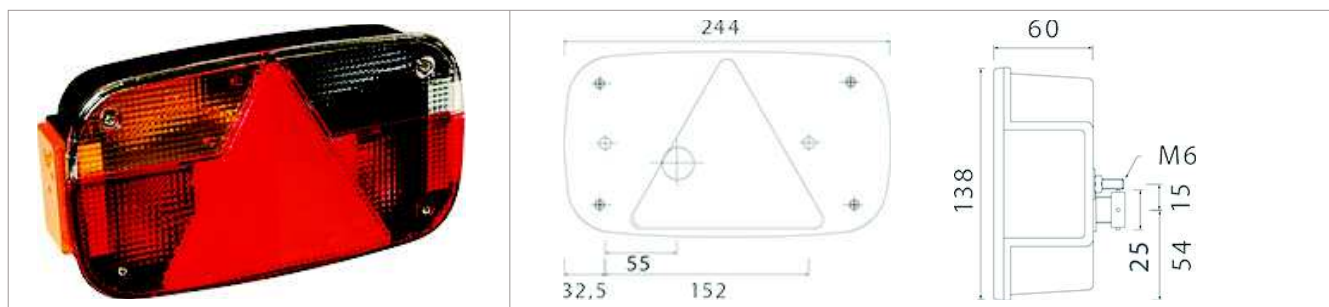


## DESCRIZIONE

La necessità di avere tutte le funzioni su di un unico fanale anche nel settore 12V ha portato allo sviluppo del fanale MULTIPOINT III; ha inoltre la possibilità di avere il side-marer incorporato

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia e/o retromarcia, luce laterale lampadina



CODICE	SX	DX	⚠	RETRO-NEBBIA	RETRO-MARCIA	NOTE	FOTO
24-8060-007	●		12V	●		RETRONEBBIA CON LUCE LATERALE E LAMPADINE INCLUSE	
24-8262-007		●	12V		●	RETROMARCIA CON LUCE LATERALE E LAMPADINE INCLUSE SENZA LUCE TARGA	
24-8070-007	●		12V	●	●	RETRONEBBIA RETROMARCIA CON LUCE LATERALE E LAMPADINE INCLUSE	
24-8271-007		●	12V	●	●	RETRONEBBIA RETROMARCIA CON LUCE LATERALE E LAMPADINE INCLUSE	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA501210	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S RETRONEBBIA, RETROMARCIA, FRECCIA		11.21
GRA501214	●	●	12V	LAMPADINA 21/5W 12V ATTACCO BAY15D STOP, POSIZIONE		11.21
18-8480-007	●	●	12V	GEMMA		
13-0546-004	●	●	24V/12V	CONNETTORE 5 POLI BAIONETTA PORTA FASTON FEMMINA		
13-0848-004	●	●	24V/12V	CONNETTORE 8 POLI BAIONETTA PORTA FASTON FEMMINA		

# MULTIPOINT II

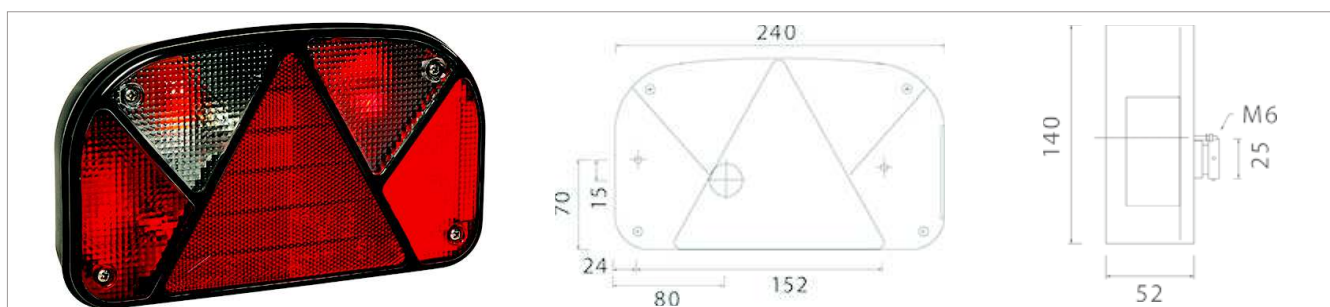


## DESCRIZIONE

Fanale evoluzione del MULTIPOINT. Ha i portalampe in metallo e lente universale per fanale destro e sinistro

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



CODICE	SX	DX	⚠	RETRO-NEBBIA	RETRO-MARCIA	NOTE	FOTO
24-7000-007	•		12V	•		<b>MULTIPOINT II</b> CONNETTORE 5 POLI BAIONETTA RETRONEBBIA	
24-7200-007		•	12V			<b>MULTIPOINT II</b> CONNETTORE 5 POLI BAIONETTA CON LUCE TARGA BASSO	
24-7200-017		•	12V			<b>MULTIPOINT II</b> CONNETTORE 5 POLI BAIONETTA	
24-7210-007		•	12V		•	<b>MULTIPOINT II</b> CONNETTORE 5 POLI BAIONETTA RETROMARCIA	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA501210	•	•	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
GRA501214	•	•	12V	LAMPADINA 21/5W 12V ATTACCO BAY15D STOP, POSIZIONE		11.21
GRA501216	•	•	12V	LAMPADINA 10W 12V ATTACCO BA15S LUCE TARGA		11.21
GRA501292	•	•	12V	LAMPADINA ARANCIONE 21W 12V ATTACCO BAU15S FRECCIA		11.21
18-8470-107	•	•	24V/12V	GEMMA		
13-0546-004	•	•	24V/12V	CONNETTORE 5 BAIONETTA PORTA FASTON FEMMINA		

# MULTIPOINT LED



## DESCRIZIONE

Per le sue ridotte dimensioni è il fanale ideale per i veicoli speciali come le bisarche trasporto auto. In questa pagina sono elencati i codici con stop e posizione a LED.

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale.



CODICE	SX	DX		RETRO-NEBBIA	RETRO-MARCIA	NOTE	FOTO
<b>34-5703-001</b> COD. PRIMO IMP. 34-5703-007	●		24V	●		CON CAVO DA 1,8M E CONNETTORE 8 POLI PORTA FEMMINA ASPÖCK CON RETRONEBBIA LAMPADINA <b>STOP E POSIZIONE A LED</b>	
<b>34-5802-001</b> COD. PRIMO IMP. 34-5802-007		●	24V		●	CON CAVO DA 1,8M E CONNETTORE 8 POLI PORTA FEMMINA ASPÖCK CON RETROMARCIA LAMPADINA <b>STOP E POSIZIONE A LED</b>	
<b>34-5705-097</b>	●		24V		●	CON CAVO DA 0,9M E CONNETTORE 7 POLI PORTA FEMMINA ASPÖCK CON RETROMARCIA LAMPADINA <b>STOP E POSIZIONE A LED</b>	
<b>34-5806-087</b>	●		24V		●	CON CAVO DA 0,9M E CONNETTORE 7 POLI PORTA FEMMINA ASPÖCK CON RETROMARCIA LAMPADINA <b>STOP E POSIZIONE A LED</b>	

# MULTIPOINT LED

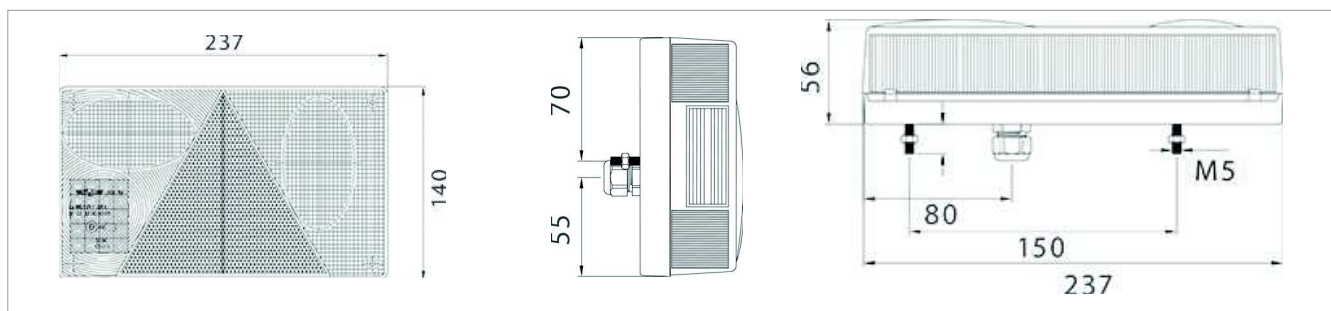


## DESCRIZIONE

Per le sue ridotte dimensioni è il fanale ideale per i veicoli speciali come le bisarche trasporto auto. In questa pagina sono elencati i codici con stop e posizione a LED.

## FUNZIONI

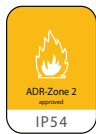
Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce laterale.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG.
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21W 24V BA15S RETRONEBBIA/MARCIA FRECCIA		<b>11.19</b>
<b>GRA502414</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21/5W 24V BAY15D STOP POSIZIONE		<b>11.19</b>
<b>GRA502421</b>	●	●	24V	LAMPADINA 5W 24V 11x38 SV8,5 LUCE TARGA		<b>11.20</b>
<b>12-1527-004</b>	●	●	24V	<b>INSERTO LED POSIZIONE STOP</b>		
<b>18-8457-057</b>	●		24V	GEMMA PER FANALE STOP POSIZIONE RETROMARCIA		
<b>18-8457-132</b> COD. PRIMO IMP. 18-8457-137	●		24V	GEMMA PER FANALE POSIZIONE STOP RETRONEBBIA		
<b>18-8458-132</b> COD. PRIMO IMP. 18-8458-137		●	24V	GEMMA PER FANALE STOP POSIZIONE RETROMARCIA		
<b>75-0300-001</b> COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●	24V	ASSORBITORE LED INGRESSO CONNETTORE MASCHIO USCITA FEMMINA !!INSTALLAZIONE SU CIASCUN FANALE!		
<b>75-0304-001</b> COD. PRIMO IMP. 75-0304-007	●	●	24V	ASSORBITORE LED INGRESSO CONNETTORE FEMMINA USCITA MASCHIO !!INSTALLAZIONE SU CIASCUN FANALE!		
<b>13-0838-004</b>	●	●	24V/12V	CONNETTORE 8 POLI PORTA MASCHIO NERO A BAIONETTA		
<b>13-5626-940</b>	●		24V/12V	CONNETTORE 7 POLI PORTA FEMMINA GIALLO BAIONETTA		
<b>13-5626-950</b>		●	24V/12V	CONNETTORE 7 POLI PORTA FEMMINA VERDE BAIONETTA		



# MULTIPOINT

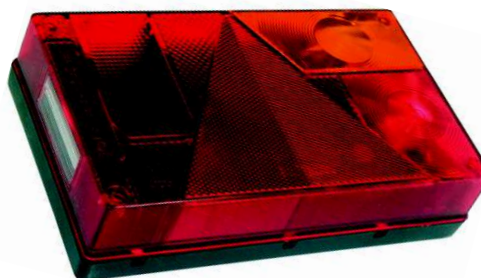









## DESCRIZIONE

Per le sue ridotte dimensioni è il fanale ideale per i veicoli speciali come bisarche trasporto auto. In questa pagina sono elencati i codici del fanale completamente a lampadina è disponibile anche la versione con le funzioni di stop e posizione a LED

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, a lampadina



CODICE	SX	DX		RETRO-NEBBIA	RETRO-MARCIA	NOTE	FOTO
24-5200-007		●				CON LUCE TARGA E LAMPADINE 12V INCLUSE	
24-5000-007	●			●		CON LUCE TARGA E LAMPADINE 12V INCLUSE	
24-5000-527	●			●		CON LAMPADINE 24V INCLUSE	
24-5210-007		●			●	CON LUCE TARGA E LAMPADINE 12V INCLUSE	 
24-5211-517		●			●	CON LUCE TARGA E LAMPADINE 24V INCLUSE	

# MULTIPOINT

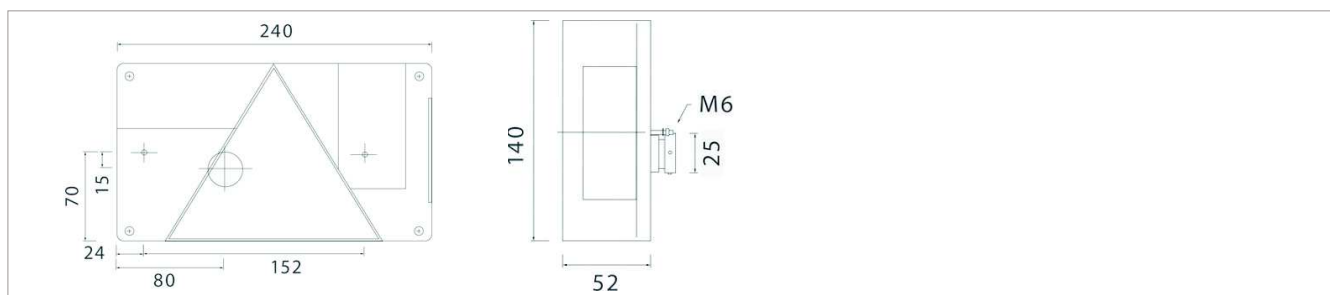


## DESCRIZIONE

Per le sue ridotte dimensioni è il fanale ideale per i veicoli speciali come bisarche trasporto auto. In questa pagina sono elencati i codici del fanale completamente a lampadina è disponibile anche la versione con le funzioni di stop e posizione a LED.

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, a lampadina



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA501210</b>	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S RETRONEBBIA, RETROMARCIA, FRECCIA		<b>11.21</b>
<b>GRA501214</b>	●	●	12V	LAMPADINA 21/5W 12V ATTACCO BAY15D STOP, POSIZIONE		<b>11.21</b>
<b>GRA501221</b>	●	●	12V	LAMPADINA 5W 12V 11x38 SV8,5 LUCE TARGA		<b>11.21</b>
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21W 24V ATTACCO BA15S RETRONEBBIA, RETROMARCIA, FRECCIA		<b>11.19</b>
<b>GRA502414</b>	●	●	24V	LAMPADINA 21/5W 24V ATTACCO BAY15D STOP, POSIZIONE		<b>11.19</b>
<b>GRA502421</b>	●	●	24V	LAMPADINA 5W 24V 11x38 SV8,5 LUCE TARGA		<b>11.20</b>
<b>18-8450-007</b>	●		24V/12V	GEMMA RETRONEBBIA		
<b>18-8452-007</b>		●	24V/12V	GEMMA RETRONEBBIA		
<b>18-8452-107</b>		●	24V/12V	GEMMA RETROMARCIA		
<b>13-0546-004</b>	●	●	24V/12V	CONNETTORE 5 BAIONETTA PORTA FASTON FEMMINA		

# AGRIPOINT

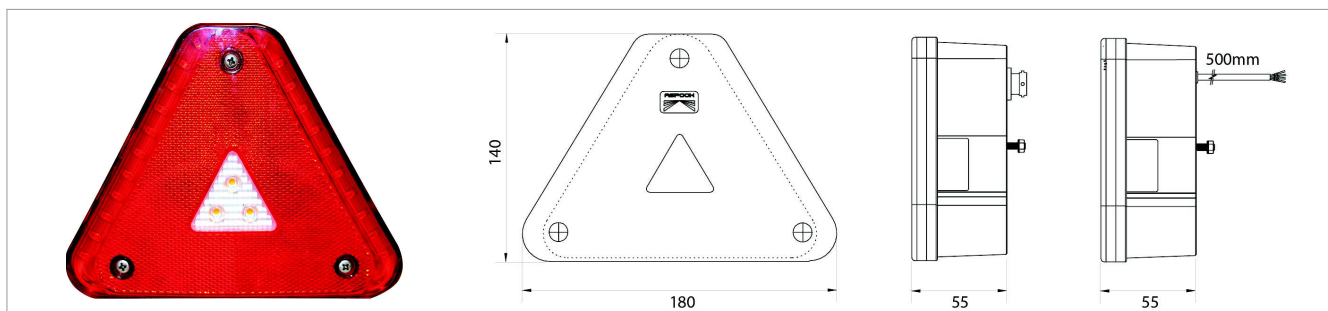


## DESCRIZIONE

Compatto fanale a LED o ibrido con freccia a lampadina. Ha il catadiottro triangolare incluso.

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia.



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
23-4004-507	•	•	12V	<b>AGRIPOINT</b> <b>IBRIDO</b> SOLO FRECCIA LAMPADINA CONNETTORE 5 POLI A BAIONETTA SENZA LUCE TARGA	
23-4004-537	•	•	12V	<b>AGRIPOINT</b> <b>IBRIDO</b> SOLO FRECCIA LAMPADINA CONNETTORE 5 POLI A BAIONETTA CON LUCE TARGA BASSA	
23-4000-507	•	•	12V	<b>AGRIPOINT</b> <b>TUTTO A LED</b> CONNETTORE 5 POLI A BAIONETTA SENZA LUCE TARGA	
23-4000-537	•	•	12V	<b>AGRIPOINT</b> <b>TUTTO A LED</b> CONNETTORE 5 POLI A BAIONETTA CON LUCE TARGA BASSA	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
GRA501292	•	•	12V	LAMPADINA 12V 21W AMBER BAU15S (FRECCIA)	

# BRASPOINT 98 MM



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e catadiottro

NOTA:

Funzione posizione con guida luce LED



CODICE	SX	DX		POSIZIONE STOP FRECCIA	POSIZIONE RETRONEBBIA RETROMARCIA	NOTE	FOTO
33-8100-507	•	•	24V 12V		•	POSIZIONE CON GUIDA LUCE LED CON CATADIOTTRO CON CAVO DA 0,5M E CONNETTORE 8 POLI A BAIONETTA VERTICALE	
33-8100-607	•	•	24V 12V		•	POSIZIONE CON GUIDA LUCE LED CON CATADIOTTRO CON CAVO DA 0,5M E CONNETTORE 8 POLI A BAIONETTA ORIZZONTALE	
33-9200-007	•	•	24V 12V	•		POSIZIONE CON GUIDA LUCE LED CON CAVO APERTO	
33-9200-517	•	•	24V 12V	•		POSIZIONE CON GUIDA LUCE LED CON CAVO DA 0,5M E CONNETTORE 8 POLI A BAIONETTA + CAVO 0,25M CON CONNETTORE 8 POLI BAIONETTA	

ACCESSORI RICAMBI	NOTE	FOTO	PAG
13-0546-004	CONNETTORE 5 POLI A BAIONETTA		
13-0848-004	CONNETTORE 8 POLI A BAIONETTA		



# BRASPOINT 140 MM



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e catadiottro

NOTA:

Funzione posizione con guida luce LED



CODICE	SX	DX		POSIZIONE STOP FRECCIA	POSIZIONE RETRONEBBIA RETROMARCIA	NOTE	FOTO
33-8100-707	●	●	24V 12V		●	POSIZIONE CON GUIDA LUCE LED CON CATADIOTTRO CON CAVO DA 0,5M E CONNETTORE 8 POLI A BAIONETTA	
33-9200-707	●	●	24V 12V	●		POSIZIONE CON GUIDA LUCE LED CON CATADIOTTRO CON CAVO DA 0,5M E CONNETTORE 5 POLI A BAIONETTA	

ACCESSORI RICAMBI	NOTE	FOTO	PAG
13-0546-004	CONNETTORE 5 POLI A BAIONETTA		
13-0848-004	CONNETTORE 8 POLI A BAIONETTA		

# 3 FUNZIONI LED TONDO

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, e a parte retronebbia, retromarcia.



CODICE	SX	DX	⚡	NOTE	FOTO
23-8400-757	●	●	12V 24V	TRE FUNZIONI CON PRESSACAVO PG	
22-7000-707	●	●	12V 24V	RETROMARCIA E RETRONEBBIA CON PRESSACAVO PG	
27-8400-707	●	●	12V 24V	CON PRESSACAVO PG RETRONEBBIA	
28-8400-707	●	●	12V 24V	CON PRESSACAVO PG RETROMARCIA	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚡	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
T50.139.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER FUNZIONE 21W		
T50.139.024	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER FUNZIONE 21W		
T50.125.000	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
T50.125.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
75-0300-001 COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER FRECCIA, STOP, POSIZIONE		

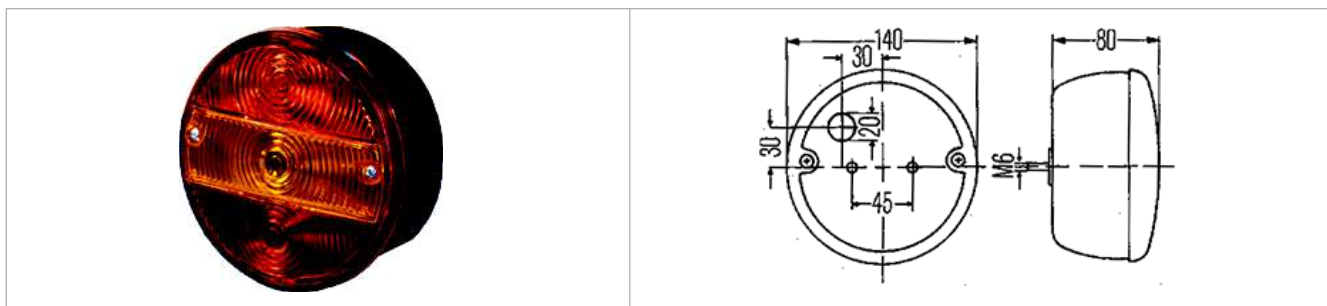
# 3 FUNZIONI TONDO

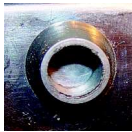



## PROPLAST

### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retromarcia, retronebbia luce d'ingombro, luce laterale



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
T40.202.001	●	●	24V	CON PASSACAVO PG	 

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA501210	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (STOP, FRCCIA)		11.21
GRA501215	●	●	12V	LAMPADINA 5W 12V ATTACCO BA15S (POSIZIONE)		11.21
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 21W 24V ATTACCO BA15S (STOP, FRCCIA)		11.19
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 5W 24V ATTACCO BA15S (POSIZIONE)		11.19

# ROUNDPOINT II LED



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
31-7600-707	•	•	12V 24V	<b>ROUNDPOINT II LED</b> FRECCIA LENTE ARANCIONE CAVO APERTO 1,8M 2 POLI	
32-7600-707	•	•	12V 24V	<b>ROUNDPOINT II LED</b> POSIZIONE E STOP LENTE ROSSA CAVO APERTO 1,8M 3 POLI	
37-7600-707	•	•	12V 24V	<b>ROUNDPOINT II LED</b> RETRONEBBIA LENTE ROSSA CAVO APERTO 1,8M 2 POLI	
38-7600-707	•	•	12V 24V	<b>ROUNDPOINT II LED</b> RETRONEBBIA LENTE ROSSA CAVO APERTO 1,8M 2 POLI	








# ROUNDPOINT II



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
31-7600-007	•	•	12V	<b>ROUNDPOINT II</b> <b>FRECCIA</b> LENTE ARANCIONE CAVO APERTO 1,8M 2 POLI LAMPADINA INCLUSA	
32-7600-007	•	•	12V	<b>ROUNDPOINT II</b> <b>POSIZIONE E STOP</b> LENTE ROSSA CAVO APERTO 1,8M 3 POLI LAMPADINA INCLUSA	
37-7600-007	•	•	12V	<b>ROUNDPOINT II</b> <b>RETRONEBBIA</b> LENTE ROSSA CAVO APERTO 1,8M 2 POLI LAMPADINA INCLUSA	
38-7600-007	•	•	12V	<b>ROUNDPOINT II</b> <b>RETRONEBBIA</b> LENTE ROSSA CAVO APERTO 1,8M 2 POLI LAMPADINA INCLUSA	

ACCESSORI RICAMBI	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA501210</b>	LAMPADINA 12V 21W BA15S		11.21
<b>GRA501214</b>	LAMPADINA 12V 21/5W BAY15D		11.21
<b>GRA502492</b>	LAMPADINA 12V 5W BA15S		11.20

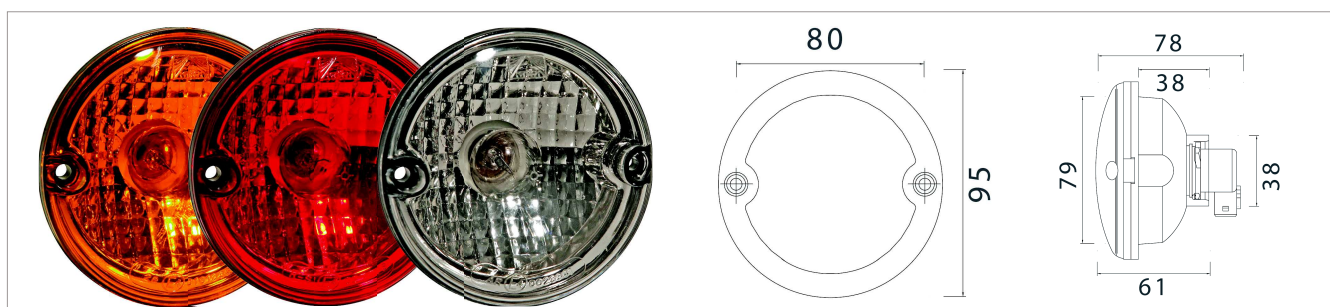


# ROUNDPOINT



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



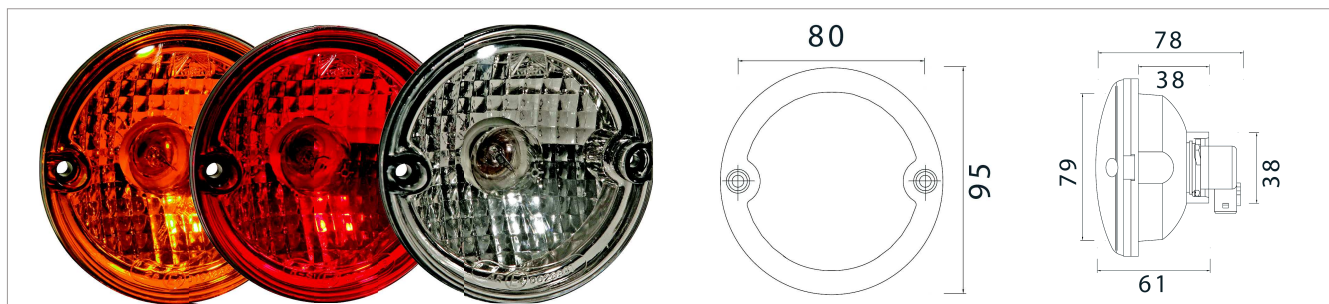
CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
21-7500-007	•	•	12V	<b>ROUNDPOINT</b> FRECCIA LENTE ARANCIONE CONNETTORE 2 POLI LAMPADINA INCLUSA	
21-7502-007	•	•	12V	<b>ROUNDPOINT</b> POSIZIONE E STOP LENTE ROSSA CONNETTORE 3 POLI LAMPADINA INCLUSA	
27-7500-007	•	•	12V	<b>ROUNDPOINT</b> RETRONEBBIA LENTE ROSSA CONNETTORE 2 POLI LAMPADINA INCLUSA	
28-7500-007	•	•	12V	<b>ROUNDPOINT</b> RETROMARCIA LENTE BIANCA CONNETTORE 2 POLI LAMPADINA INCLUSA	

# ROUNDPOINT



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



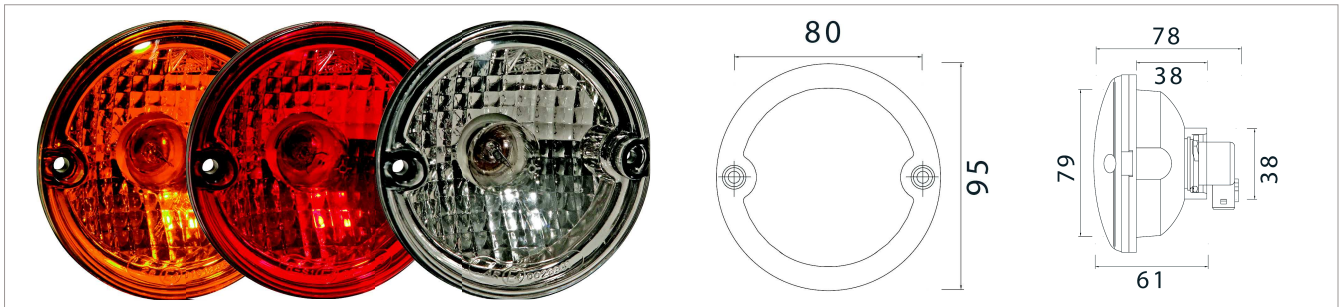
ACCESSORI RICAMBI	NOTE	FOTO	PAG
<b>GRA501210</b>	LAMPADINA 12V 21W BA15S		<b>11.21</b>
<b>GRA501214</b>	LAMPADINA 12V 21/5W BAY15D		<b>11.21</b>
<b>GRA502492</b>	LAMPADINA 12V 5W BA15S		<b>11.20</b>
<b>15-5200-007</b>	ANELLO ROUNDPOINT CROMATO BIANCO		
<b>15-5200-017</b>	ANELLO ROUNDPOINT ROSSO		
<b>15-5200-027</b>	ANELLO ROUNDPOINT ARANCIONE		
<b>15-5111-207</b>	GUARNIZIONE ADESIVAPERANELLO CROMATO		

# ROUNDPOINT



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



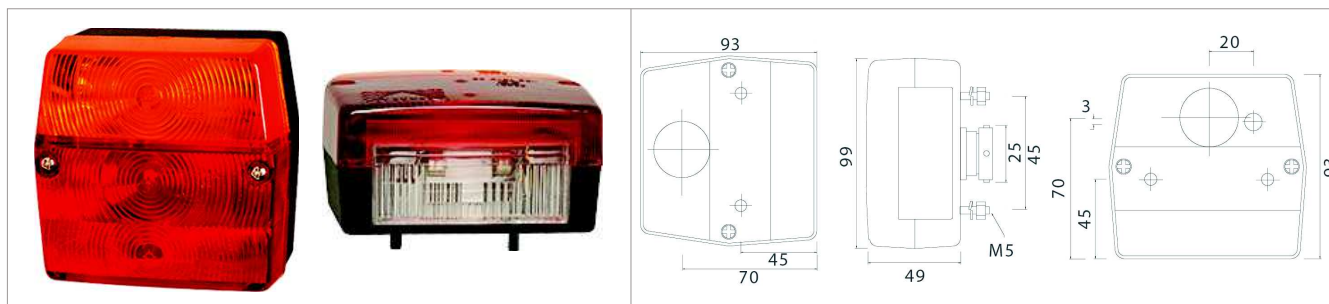
ACCESSORI RICAMBI	NOTE	FOTO
13-3081-014	CONNETTORE COMPLETO 2 POLI FEMMINA	
13-3082-014	CONNETTORE COMPLETO 3 POLI FEMMINA	
66-1563-007	ADATTATORE DESTRO 5 POLI A BAIONETTA PER RETROMARCIA RETRONEBBIA STOP E FRECCIA	
66-1564-007	ADATTATORE SINISTRO 5 POLI A BAIONETTA PER RETROMARCIA RETRONEBBIA STOP E FRECCIA	



# MINIPOINT

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia.



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
23-0200-507	●	●	12V	CON CONNETTORE 5 POLI MASCHIO	 
23-0300-007	●	●	12V	SENZA CONNETTORE CON LUCE TARGA E PASSACAVO	 
23-0300-507	●	●	12V	CON CONNETTORE 5 POLI MASCHIO E LUCE TARGA	 

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	
GRA501210	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (FRECCIA)		11.21
GRA501214	●	●	12V	LAMPADINA 21W/5W 12V ATTACCO BAY15D (STOP E POSIZIONE)		11.21
GRA501221	●	●	12V	LAMPADINA 5W 12V ATTACCO 11X38 SV8.5		11.20
18-8300-007	●	●		GEMMA		
15-5206-007	●	●		PROTEZIONE PER MINIPOINT		

# EARPOINT III



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia retromarcia, luce d'ingombro



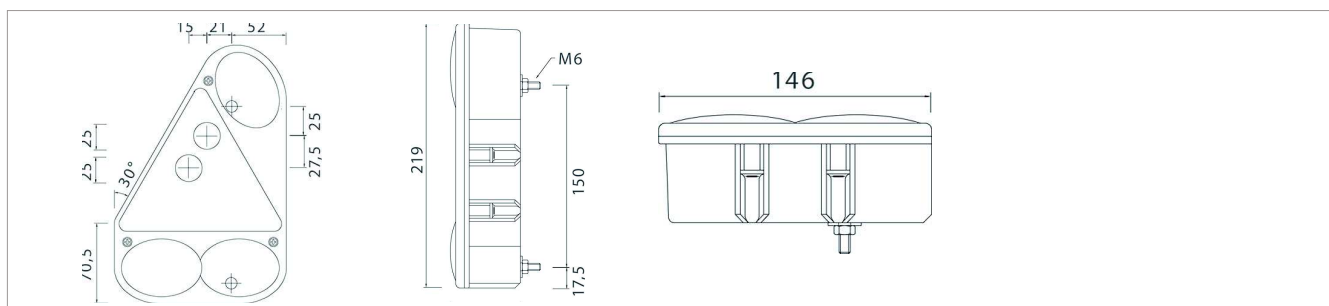
CODICE	SX	DX		RETRO-NEBBIA	RETRO-MARCIA	NOTE	FOTO
24-4700-007	•			12V	•	CON LAMPADINE INCLUSE	
24-4800-007		•		12V		CON LAMPADINE INCLUSE	
24-4810-007		•		12V	•	CON LAMPADINE INCLUSE	





# EARPOINT III



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia retromarcia, luce d'ingombro



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA501210</b>	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S		11.21
<b>GRA501214</b>	●	●	12V	LAMPADINA 21/5W 12V ATTACCO BAY15D		11.21
<b>18-8447-007</b>	●		12V	GEMMA RETRONEBBIA		
<b>18-8448-107</b>		●	12V	GEMMA RETROMARCIA		
<b>13-0546-004</b>	●	●	24V/12V	CONNETTORE 5 POLI BAIONETTA PORTA FASTON FEMMINA		



# EARPOINT



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia o, luce d'ingombro retro-marcia.



CODICE	SX	DX		RETRO-NEBBIA	RETRO-MARCIA	LUCE INGOMBRO LAMPADINA	NOTE	FOTO
24-4001-007	•		12V	•			CON LAMPADINE 12V INCLUSE	 
24-4205-007		•	12V		•		CON LAMPADINE 12V INCLUSE	 
24-4051-007	•		12V	•		•	LUCE D'INGOMBRO SUPERPOINT II ASPÖCK E CON LAMPADINE 12V INCLUSE	 
24-4251-007		•	12V			•	LUCE D'INGOMBRO SUPERPOINT II ASPÖCK E CON LAMPADINE 12V INCLUSE	 

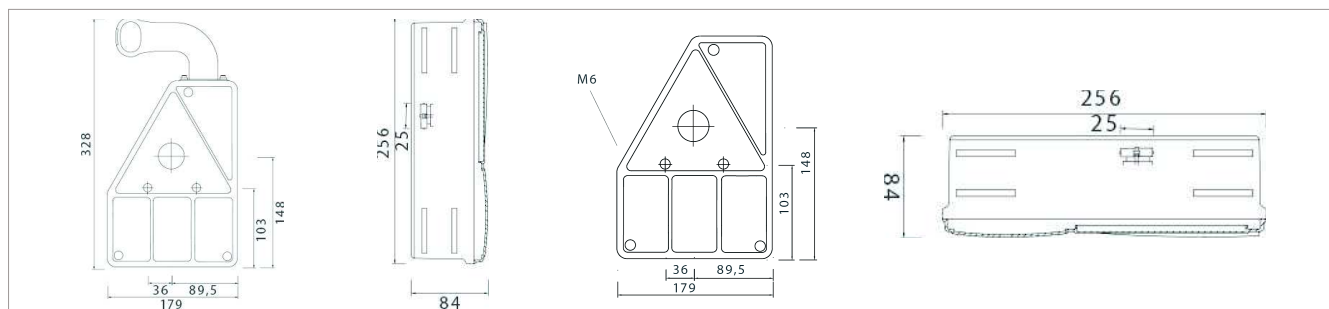


# EARPOINT



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia o, luce d ingombro retro-marcia.



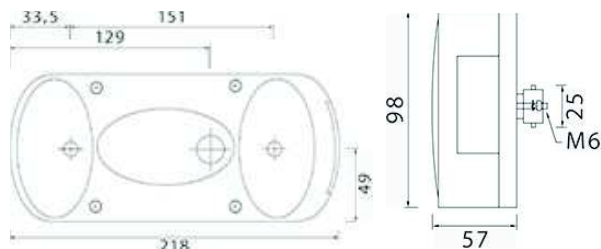
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA501210</b>	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S RETRONEBBIA, RETROMARCIA, FRECCIA		11.21
<b>GRA501214</b>	●	●	12V	LAMPADINA 21/5W 12V ATTACCO BAY15D STOP, POSIZIONE		11.21
<b>GRA501232</b>	●	●	12V	LAMPADINA 4W 12V ATTACCO BA9S LUCE D' INGOMBRO		11.21
<b>18-8440-002</b> COD. PRIMO IMP. 18-8440-007	●		12V	GEMMA RETRONEBBIA		
<b>18-8442-102</b> COD. PRIMO IMP. 18-8442-107		●	12V	GEMMA RETROMARCIA		
<b>18-8136-004</b> COD. PRIMO IMP. 18-8136-007	●	●	12V	GEMMA CORNETTO SUPERPOINT II		
<b>13-0546-004</b>	●	●	24V/12V	CONNETTORE 5 POLI A BAIONETTA PORTA FASTON FEMMINA		





# MIDIPOINT II



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retromarcia, retronebbia.



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
24-3000-007	•		12V	MIDIPOINT II RETRONEBBIA	 
24-3000-157	•		12V	MIDIPOINT II CON PASSACAVO	 
24-3200-007		•	12V	MIDIPOINT II	 
24-3200-167		•	12V	MIDIPOINT II CON PASSACAVO E RETROMARCIA	 
24-3210-007		•	12V	MIDIPOINT II RETROMARCIA	 

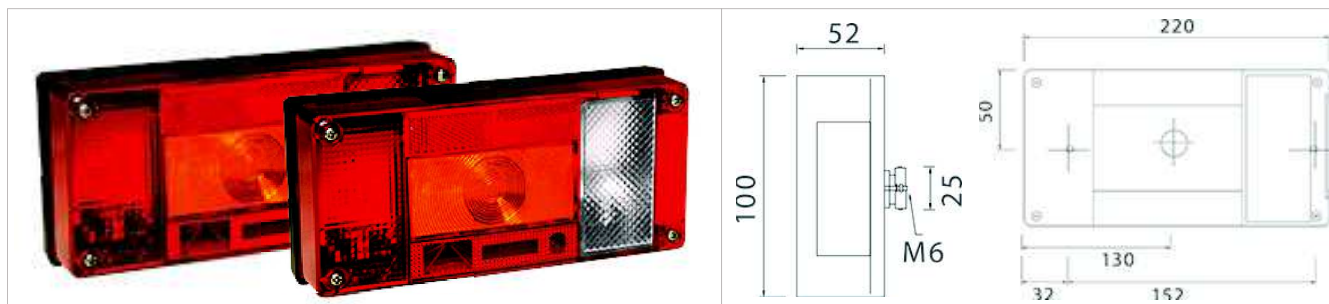
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
GRA501210	•	•	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (RETRONEBBIA, RETROMARCIA, FRECCIA)	11.21
GRA501214	•	•	12V	LAMPADINA 21W/5W 12V ATTACCO BAY15D (STOP E POSIZIONE)	11.21
18-8430-007	•	•	12V	GEMMA PER RETRONEBBIA	
18-8432-107	•	•	12V	GEMMA PER RETROMARCIA	
13-0546-004	•	•	12V 24V	CONNETTORI 5 POLI A BAIONETTA PORTA FASTON FEMMINA	





# MIDIPOINT







## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retromarcia, retronebbia.



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
24-6000-007	●		12V	<b>MIDIPOINT</b> RETRONEBBIA E LUCE TARGA LATERALE	
24-6200-007		●	12V	<b>MIDIPOINT</b> LUCE TARGA LATERALE	
24-6210-007		●	12V	<b>MIDIPOINT</b> RETROMARCIA E LUCE TARGA LATERALE	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA501210	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (RETRONEBBIA, RETROMARCIA, FRECCIA)		11.21
GRA501214	●	●	12V	LAMPADINA 21W/5W 12V ATTACCO BAY15D (STOP E POSIZIONE)		11.21
18-8460-007	●	●	12V	GEMMA PER RETRONEBBIA		
18-8462-107	●	●	12V	GEMMA PER RETROMARCIA		
13-0546-004	●	●	12V 24V	CONNETTORI 5 POLI A BAIONETTA PORTA FASTON FEMMINA		

## FANALI LED FABRILCAR CON TRIANGOLO

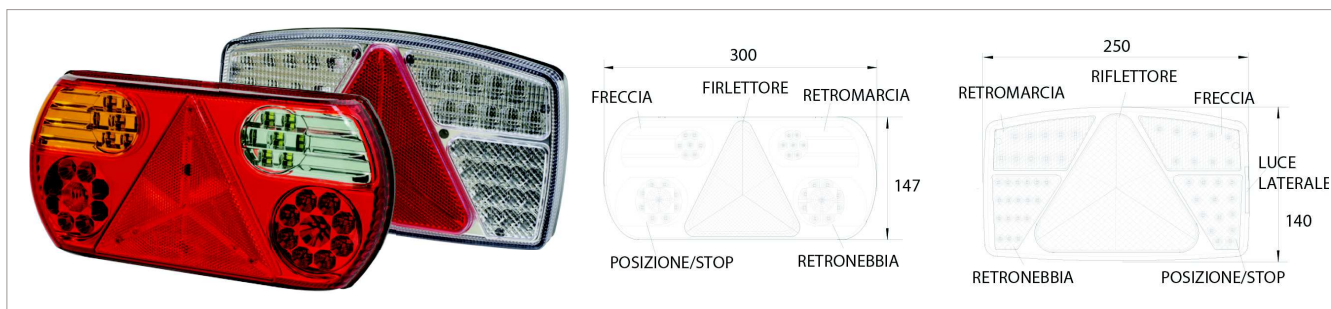


### DESCRIZIONE

linea di FANALI A LED FABRILCAR, gestita e controllata direttamente da Aspöck. I prodotti del marchio FABRILCAR sono quindi selezionati accuratamente da Aspöck, che ne garantisce uno standard qualitativo idoneo al mercato aftermarket.

### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retromarcia, retronebbia.e luce laterale



CODICE	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
41-1300-011	•		10V 30V	<b>FANALEPOSTERIORELEDFABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,48M CON TRIANGOLO RIFLETTENTE INCORPORATO	
41-1300-121		•	10V 30V	<b>FANALEPOSTERIORELEDFABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,48M CON TRIANGOLO RIFLETTENTE INCORPORATO	
41-1310-011	•		10V 30V	<b>FANALEPOSTERIORELEDFABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,5M LENTE TRASPARENTE CON TRIANGOLO RIFLETTENTE INCORPORATO CON LUCE LATERALE	
41-1310-121		•	10V 30V	<b>FANALEPOSTERIORELEDFABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,5M LENTE TRASPARENTE CON TRIANGOLO RIFLETTENTE INCORPORATO CON LUCE LATERALE	



## FANALI LED FABRILCAR RETTANGOLARE

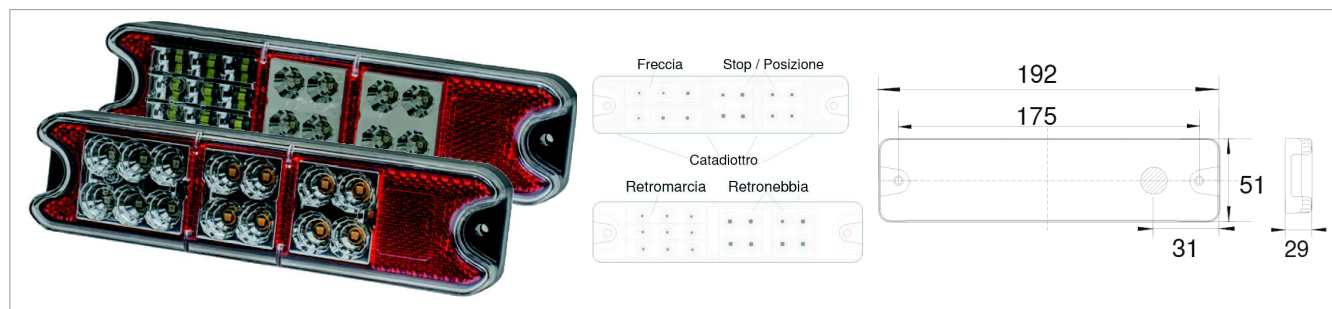




### DESCRIZIONE

linea di FANALI A LED FABRILCAR, gestita e controllata direttamente da Aspöck. I prodotti del marchio FABRILCAR sono quindi selezionati accuratamente da Aspöck, che ne garantisce uno standard qualitativo idoneo al mercato aftermarket.

### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retromarcia, retronebbia.



CODICE	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
41-1321-001	●	●	10V 30V	<b>FANALE POSTERIORE LED FABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,3M CON CATADIOTTO RIFLETTENTE INCORPORATO <b>POSIZIONE STOP FRECCIA</b>	
41-1322-001	●	●	10V 30V	<b>FANALE POSTERIORE LED FABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,3M CON CATADIOTTO RIFLETTENTE INCORPORATO <b>RETRONEBBIA RETROMARCIA</b>	

## FANALI LED FABRILCAR QUADRATO

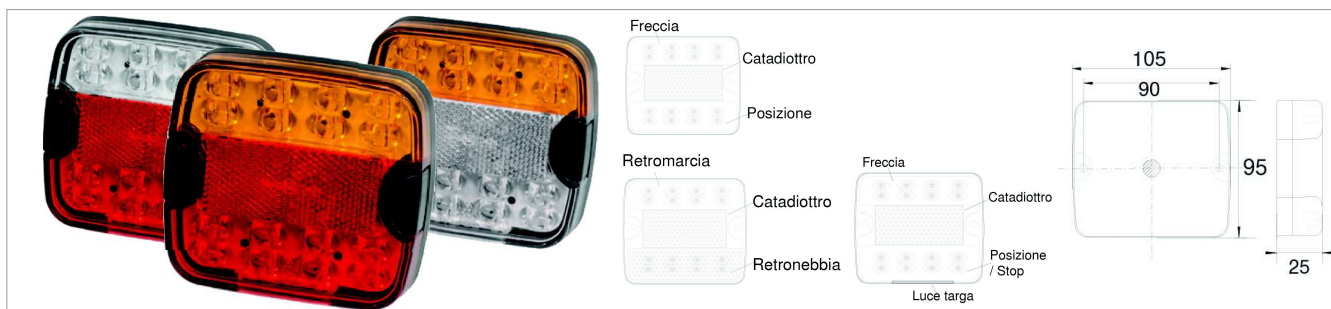


### DESCRIZIONE

linea di FANALI A LED FABRILCAR, gestita e controllata direttamente da Aspöck. I prodotti del marchio FABRILCAR sono quindi selezionati accuratamente da Aspöck, che ne garantisce uno standard qualitativo idoneo al mercato aftermarket.

### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retromarcia, retronebbia.e luce laterale



CODICE	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
41-1331-001	●	●	9V 33V	<b>FANALE POSTERIORE LED FABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,5M CON TRIANGOLO RIFLETTENTE INCORPORATO STOP POSIZIONE FRECCIA	
41-1332-001	●	●	9V 33V	<b>FANALE POSTERIORE LED FABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,5M CON TRIANGOLO RIFLETTENTE INCORPORATO RETRONEBBIA, RETROMARCIA	
41-1333-001	●	●	9V 33V	<b>FANALE POSTERIORE LED FABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,5M CON TRIANGOLO RIFLETTENTE INCORPORATO FRECCIA LUCE POSIZIONE ANTERIORE	

## FANALI LED FABRILCAR OVALE

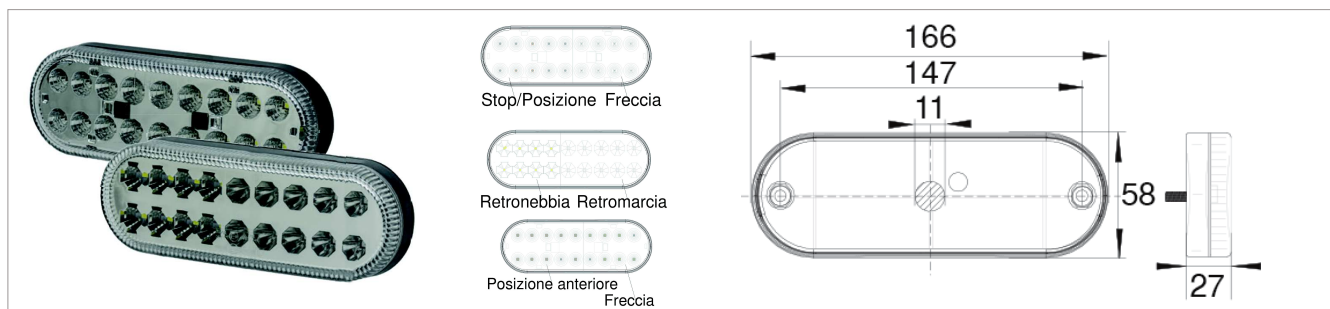


### DESCRIZIONE

linea di FANALI A LED FABRILCAR, gestita e controllata direttamente da Aspöck. I prodotti del marchio FABRILCAR sono quindi selezionati accuratamente da Aspöck, che ne garantisce uno standard qualitativo idoneo al mercato aftermarket.

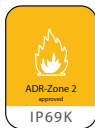
### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retromarcia, retronebbia.



CODICE	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
41-1341-001	●	●	10V 30V	<b>FANALE POSTERIORE LED FABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,2M POSIZIONE STOP FRECCIA	
41-1343-001	●	●	10V 30V	<b>FANALE POSTERIORE LED FABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,2M RETRONEBBIA RETROMARCIA	
41-1342-001	●	●	10V 30V	<b>FANALE POSTERIORE LED FABRILCAR</b> CON CAVO APERTO DA 0,2M FRECCIA A LUCE POSIZIONE ANTERIORE	

# PRO-CURVE



# PROPLAST

## DESCRIZIONE

Fanale dall' innovativo design e totalmente a LED

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia a LED.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	LUCE D'INGOMBRO	NOTE	FOTO
T40.292.311	●					CAVO 0,5M CONNETTORE 7 POLI PORTA MASCHIO ASPÖCK TUTTO A LED	
T40.292.312		●				CAVO 0,5M CONNETTORE 7 POLI AMP PORTA MASCHIO TUTTO A LED	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
<b>75-0300-001</b> COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●		ASSORBITORE LED INGRESSO MASCHIO USCITA FEMMINA PER INSTALL- VERT- E ORIZZONTALE. DA APPLICARE A CIASCUN FANALE	
T50.139.012	●	●		CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER FUNZIONE 21W	
T50.139.024	●	●		CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER FUNZIONE 21W	



# PRO-MINI-CURVE

## DESCRIZIONE

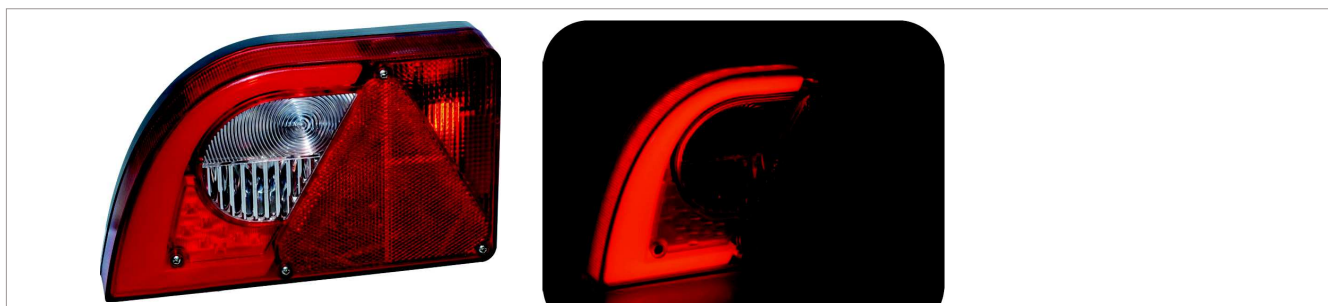
Fanale dall' innovativo design e totalmente a LED



# PROPLAST

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia a LED.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.295.001	•			12V 24V	<b>VERSIONE IBRIDA</b> POSIZIONE STOP LED POSIZIONE IN <b>LUCE GUIDA LED</b> SENZA LAMPADINE CON TRIANGOLO RIFLETTENETE LENTE IN POLICARBONATO 12/24 VOLT	
T40.295.002		•		12V 24V	<b>VERSIONE IBRIDA</b> POSIZIONE STOP LED POSIZIONE IN <b>LUCE GUIDA LED</b> SENZA LAMPADINE CON TRIANGOLO RIFLETTENETE LENTE IN POLICARBONATO 12/24 VOLT	
T40.295.511	•			12V	<b>VERSIONE IBRIDA</b> <b>CON RETRONEBBIA</b> POSIZIONE STOP LED POSIZIONE IN <b>LUCE GUIDA LED</b> SENZA LAMPADINE CON TRIANGOLO RIFLETTENETE LENTE IN POLICARBONATO 12/24 VOLT	
T40.295.512		•		12V	<b>VERSIONE IBRIDA</b> POSIZIONE STOP LED POSIZIONE IN <b>LUCE GUIDA LED</b> SENZA LAMPADINE CON TRIANGOLO RIFLETTENETE LENTE IN POLICARBONATO 12/24 VOLT	
T40.295.513		•		12V	<b>VERSIONE IBRIDA</b> <b>CON RETROMARCIA</b> POSIZIONE STOP LED POSIZIONE IN <b>LUCE GUIDA LED</b> SENZA LAMPADINE CON TRIANGOLO RIFLETTENETE LENTE IN POLICARBONATO 12/24 VOLT	

# PRO-MINI-CURVE



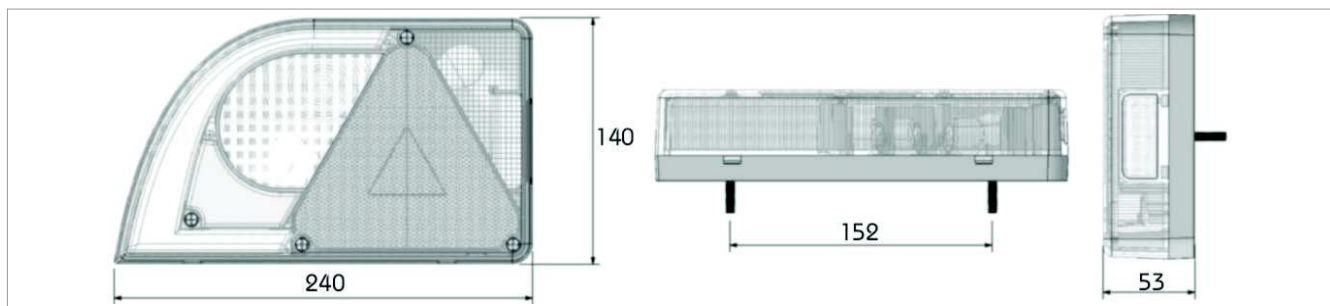
## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Fanale dall' innovativo design e totalmente a LED

### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia a LED.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
T40.295.111	•		24V12V	LENTE CON VITI INCLUSE		
T40.295.112		•	24V12V	LENTE CON VITI INCLUSE		
13-0546-004	•	•	24V12V	CONNETTORE 5 POLI FEMMINA NERO		

# PRO-ROAD



## PROPLAST



### DESCRIZIONE

È un fanale a LED che richiama il design dei fanali da auto

### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia e a parte retronebbia e/o retro-marcia.



CODICE	SX	DX		POSIZIONE STOP FRECCIA	RETRONEBBIA RETROMARCIA	NOTE	FOTO
T40.288.001	•	•	24V/12V	•		CON CAVO DA 0,5M	
T40.288.002	•	•	24V/12V		•	CON CAVO DA 0,5M	
T20.288.012		•	24V/12V	•		CON CAVO DA 0,5M	

# PRO-ROAD



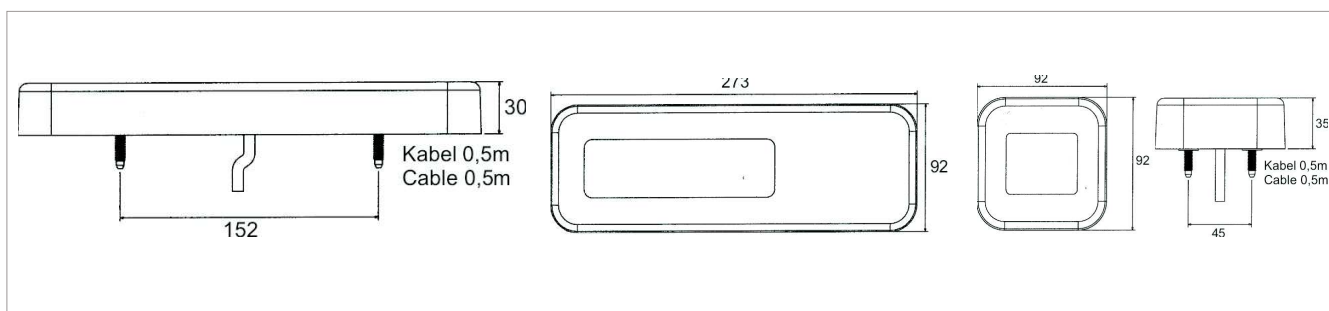
## PROPLAST

### DESCRIZIONE

È un fanale a LED che richiama il design dei fanali da auto

### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia e a parte retronebbia e/o retro-marcia.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
T50.139.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER FUNZIONE 21W	
T50.139.024	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER FUNZIONE 21W	
T50.125.000	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
T50.125.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
75-0300-001 COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●	24V	ASSORBITORE LED INGRESSO MASCHIO USCITA FEMMINA PER INSTALL. VERT. E ORIZZONTALE DA APPLICARE A CIASCUN FANALE	



# PRO-ROAD LG



## PROPLAST





### DESCRIZIONE

È un fanale a LED che richiama il design dei fanali da auto

### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia e a parte retronebbia e/o retro-marcia.



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
T40.294.012	•	•	24V 12V	<p><b>POSIZIONE STOP, FRECCIA LED</b> CON TECNOLOGIA GUIDA LUCE LED LENTE IN POLICARBONATO PROFILO MOLTO BASSO 12V / 24V CAVO 0,5M IP6K9K</p>	
T40.294.212	•	•	24V 12V	<p><b>POSIZIONE STOP, FRECCIA LED</b> CON TECNOLOGIA GUIDA LUCE LED LENTE IN POLICARBONATO PROFILO MOLTO BASSO 12V / 24V CAVO 0,5M <b>CON CONNETTORE 5 POLI</b> IP6K9K</p>	
T40.294.003	•	•	24V 12V	<p><b>POSIZIONE E RETROMARCIA</b> CON TECNOLOGIA GUIDA LUCE LED PICCOLO, COMPATTO LENTE IN POLICARBONATO LAMPADA IMPERMEABILE PROFILO MOLTO BASSO 12V / 24V CAVO 0,5M IP6K9K</p>	

# PRO-5



# PROPLAST

## DESCRIZIONE

È un fanale dal design moderno che utilizza i moduli PRO-CAN XL a LED. È disponibile non solo in antracite ma anche in silver, bianco, rosso. Il PRO-5 ha l'omologazione per essere montato sia in verticale che in orizzontale

## FUNZIONI

2 Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia a LED.



CODICE	SX	DX		ORIZZONTALE	VERTICALE	NOTE	FOTO
T40.280.011	●		24V	●		ANTRACITE CON CAVO DA 2M OMOLOGAZIONE ORIZZONTALE TUTTO A LED	
T40.280.012		●	24V	●		ANTRACITE CON CAVO DA 2M OMOLOGAZIONE ORIZZONTALE TUTTO A LED	
T40.280.013	●		24V		●	ANTRACITE CON CAVO DA 2M OMOLOGAZIONE VERTICALE TUTTO A LED	
T40.280.014		●	24V		●	ANTRACITE CON CAVO DA 2M OMOLOGAZIONE VERTICALE TUTTO A LED	

# PRO-5



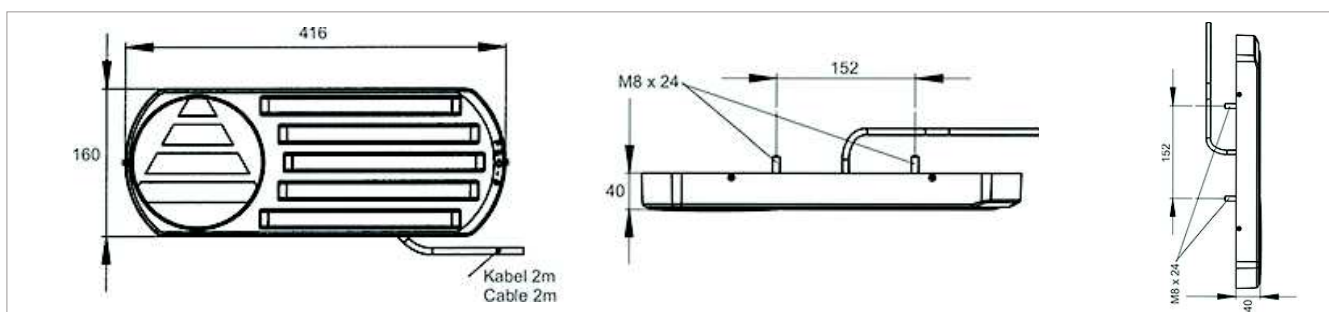
## PROPLAST








### DESCRIZIONE

È un fanale dal design moderno che utilizza i moduli PRO-CAN XL a LED. È disponibile non solo in antracite ma anche in silver, bianco, rosso. Il PRO-5 ha l'omologazione per essere montato sia in verticale che in orizzontale

### FUNZIONI

2 Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia a LED.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
<b>75-0300-001</b> COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●	24V	ASSORBITORE LED	
<b>T20.105.004</b>	●	●	24V/12V	CATADIOTTRO TRIANGOLARE	
<b>T40.026.002</b>	●	●	24V	MODULO PROCAN XL POSIZIONE	
<b>T40.026.022</b>	●	●	24V	MODULO PROCAN XL RETRONEBBIA	
<b>T40.026.032</b>	●	●	24V	MODULO PROCAN XL POSIZIONE / STOP	
<b>T40.026.503</b>	●	●	24V	MODULO PROCAN XL RETROMARCIA	
<b>T40.026.601</b>	●	●	24V	MODULO PROCAN XL FRECCIA CON LENTE TRASPARENTE	
<b>T40.280.112</b>	●	●	24V/12V	COVER IN ANTRACITE	

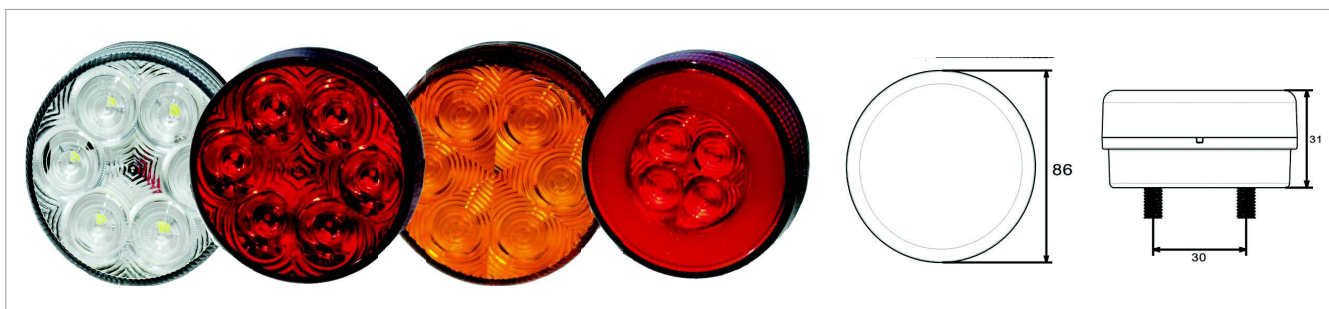
# PRO-MINI-RING DA APPOGGIO

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



# PROPLAST



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
T40.054.032	•	•	12V 24V	<p><b>POSIZIONE STOP</b> VERSIONE DA APPOGGIO <b>CON GUIDA LUCE LED</b> LENTE IN POLICARBONATO PROFILO MOLTO BASSO 31MM CAVO 0,5M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.054.001	•	•	12V 24V	<p><b>FRECCIA</b> VERSIONE DA APPOGGIO <b>CON GUIDA LUCE LED</b> LENTE IN POLICARBONATO PROFILO MOLTO BASSO 31MM CAVO 0,5M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.054.022	•	•	12V 24V	<p><b>RETRONEBBIA</b> VERSIONE DA APPOGGIO <b>CON GUIDA LUCE LED</b> LENTE IN POLICARBONATO PROFILO MOLTO BASSO 31MM CAVO 0,5M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.054.003	•	•	12V 24V	<p><b>RETROMARCIA</b> VERSIONE DA APPOGGIO <b>CON GUIDA LUCE LED</b> LENTE IN POLICARBONATO PROFILO MOLTO BASSO 31MM CAVO 0,5M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	



# PRO-MINI-RING DA INCASSO






## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



# PROPLAST



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
T40.054.532	•	•	12V 24V	<p><b>POSIZIONE STOP</b> VERSIONE DA INCASSO <b>CON GUIDA LUCE LED</b> LENTE IN POLICARBONATO PROFILO MOLTO BASSO 31MM CAVO 0,5M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.054.501	•	•	12V 24V	<p><b>FRECCIA</b> VERSIONE DA INCASSO <b>CON GUIDA LUCE LED</b> LENTE IN POLICARBONATO PROFILO MOLTO BASSO 31MM CAVO 0,5M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.054.522	•	•	12V 24V	<p><b>RETRONEBBIA</b> VERSIONE DA INCASSO <b>CON GUIDA LUCE LED</b> LENTE IN POLICARBONATO PROFILO MOLTO BASSO 31MM CAVO 0,5M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.054.503	•	•	12V 24V	<p><b>RETROMARCIA</b> VERSIONE DA INCASSO <b>CON GUIDA LUCE LED</b> LENTE IN POLICARBONATO PROFILO MOLTO BASSO 31MM CAVO 0,5M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	

# PRO-BOX



# PROPLAST

## DESCRIZIONE

Fanale tre funzioni a LED con catadiottro incorporato

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.282.012	•	•	24V/12V		CON CATADIOTTRO E CAVO 0,5M	
T40.282.013	•	•	24V/12V	•	CON CATADIOTTRO E CAVO 0,5M + LUCE TARGA BASSO	
T40.282.014	•	•	24V/12V	•	CON CATADIOTTRO E CAVO 0,5M + LUCE TARGA LATERALE	

# PRO-BOX



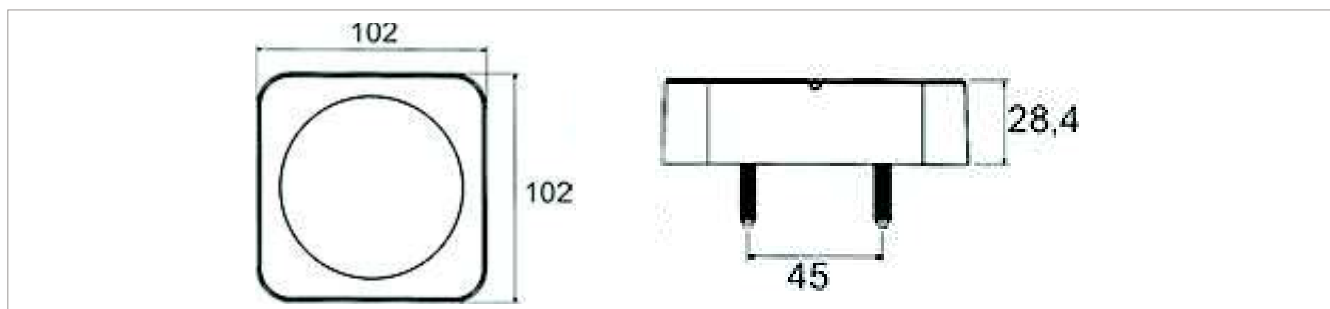
# PROPLAST

## DESCRIZIONE

Fanale tre funzioni a LED con catadiottro incorporato

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	LUCE TARGA	DESCRIZIONE	FOTO
<b>T50.139.012</b>	●	●	12V		CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA FUNZIONE 21W	
<b>T50.139.024</b>	●	●	24V		CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA FUNZIONE 21W	
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V		CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
<b>T50.125.012</b>	●	●	12V		CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
<b>75-0300-001</b> COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●	24V		ASSORBITORE LED INGRESSO MASCHIO USCITA FEMMINA PER INSTALL.VERT. E ORIZZONTALE DA APPLICARE A CIASCUN FANALE	

# PRO-SQUARE

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



## PROPLAST



CODICE	SX	DX	⚡	NOTE	FOTO
T40.057.032	•	•	24V 12V	<p>POSIZIONE CON GUIDALUCE LED E STOP</p> <p>LENTE IN POLICARBONATO</p> <p>BASSO PROFILO = 35 MM</p> <p>CAVO 0,5M</p> <p>ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.057.001	•	•	24V 12V	<p>FRECCIA LED</p> <p>LENTE IN POLICARBONATO</p> <p>BASSO PROFILO = 35 MM</p> <p>CAVO 0,5M</p> <p>ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.057.002	•	•	24V 12V	<p>RETRONEBBIA E RETROMARCIA LED</p> <p>LENTE IN POLICARBONATO</p> <p>BASSO PROFILO = 35 MM</p> <p>CAVO 0,5M</p> <p>ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.057.911	•	•	24V 12V	<p>POSIZIONE E FRECCIA LED</p> <p>LENTE IN POLICARBONATO</p> <p>BASSO PROFILO = 35 MM</p> <p>CAVO 0,5M</p> <p>ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	



# PRO-OVAL

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



# PROPLAST



CODICE	SX	DX	⚡	NOTE	FOTO
T40.058.012	•	•	24V 12V	<p>POSIZIONE STOP E FRECCIA <b>LED</b>            CON ECNOLOGIA GUIDA LUCE LED            LENTE IN POLICARBONATO            PROFILO MOLTO BASSO 25MM            CAVO 0,5M            ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.058.002	•	•	24V 12V	<p>RETRONEBBIAERETROMARCIA <b>LED</b>            CON ECNOLOGIA GUIDA LUCE LED            LENTE IN POLICARBONATO            PROFILO MOLTO BASSO 25MM            CAVO 0,5M            ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	
T40.058.911	•	•	24V 12V	<p>POSIZIONE FRECCIA <b>LED</b>            CON ECNOLOGIA GUIDA LUCE LED            LENTE IN POLICARBONATO            PROFILO MOLTO BASSO 25MM            CAVO 0,5M            ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K</p>	

# PRO-SPOT



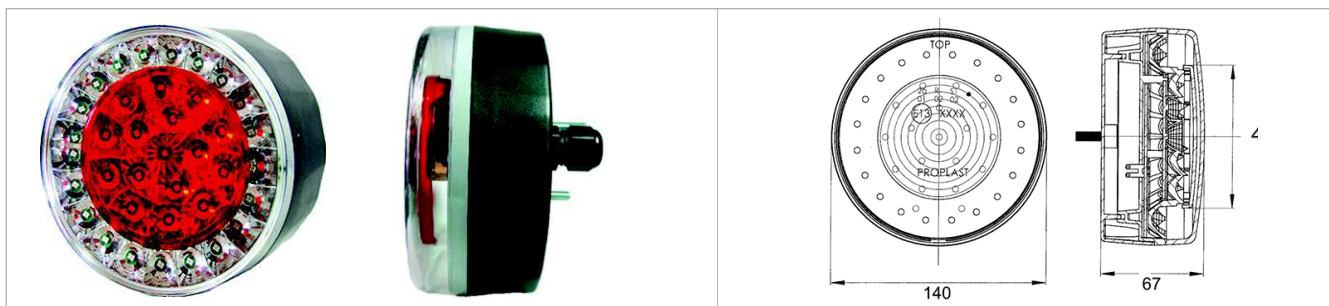
# PROPLAST

## DESCRIZIONE

È un fanale che introduce un nuovo design dai fanali trondi 3 funzioni a LED. Per completare il fanale è disponibile una versione retronebbia e retromarcia e il triangolo riflettente cromato.

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia e a parte retronebbia e/o retromarcia.



CODICE	SX	DX		POSIZIONE STOP FRECCIA	RETRONEBBIA RETROMARCIA	NOTE	FOTO
T40.019.001	●	●	10V 30V	●		CON PRESSACAVO PG	
T40.025.002	●	●	10V 30V		●	CON PRESSACAVO PG	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
T20.105.004	●	●		CATADIOTTRO TRIANGOLARE	
75-0300-001 COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●		ASSORBITORE LED INGRESSO MASCHIO USCITA FEMMINA PER INSTALL. VERT. E ORIZZONTALE DA APPLICARE A CIASCUN FANALE	

# PRO-SPOT ECO



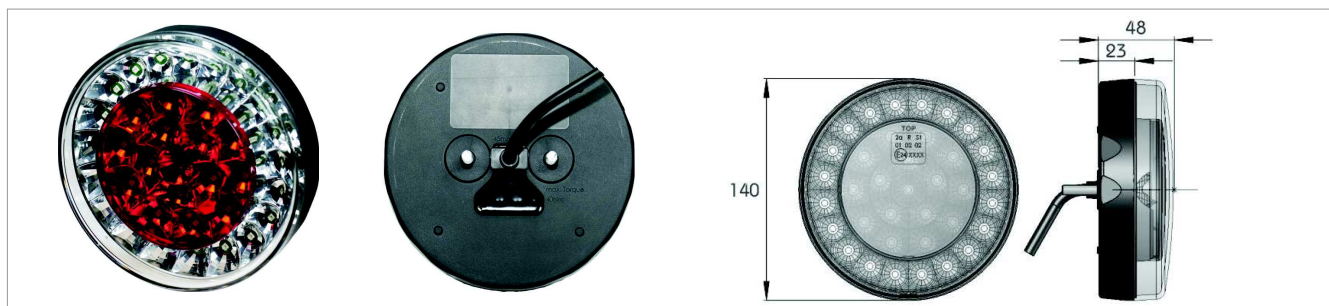
## PROPLAST

### DESCRIZIONE

È un fanale che introduce un nuovo design dai fanali trondi 3 funzioni a LED. Per completare il fanale è disponibile una versione retronebbia e retromarcia e il triangolo riflettente cromato.

### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia e a parte retronebbia e/o retromarcia.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
T40.019.501	•	•	12V 24V	<b>POSIZIONE STOP FRECCIA</b> UTILIZZO DI 36 LED AD ALTA POTENZA LENTE IN POLICARBONATO 12 / 24V CAVO 0,5M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K		
T40.025.502	•	•	12V 24V	<b>RETRONEBBIA RETROMARCIA</b> UTILIZZO DI 36 LED AD ALTA POTENZA LENTE IN POLICARBONATO 12 / 24V CAVO 0,5M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K		
T40.019.102	•	•		CORONA CROMATA PER PRO-SPOT ECO		

# PRO-TOP



# PROPLAST

## DESCRIZIONE

Fanale tre funzioni a LED dalle ridotte dimensioni

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia e a parte retromarcia e retronebbia.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
T40.283.001	●	●	24V/12V	CON CAVO DA 0,5M POSIZIONE STOP FRECCIA	
T40.283.002	●	●	24V/12V	CON CAVO DA 0,5M RETRONEBBIA, RETROMARCIA	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
T50.139.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA FUNZIONE 21W	
T50.139.024	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA FUNZIONE 21W	
T50.125.000	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
T50.125.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
75-0300-001 COD. PRIMO IMP. 75-0300-007			24V	ASSORBITORE LED INGRESSO MASCHIO USCITA FEMMINA PER INSTALL. VERT. E ORIZZONTALE DA APPLICARE A CIASCUN FANALE	



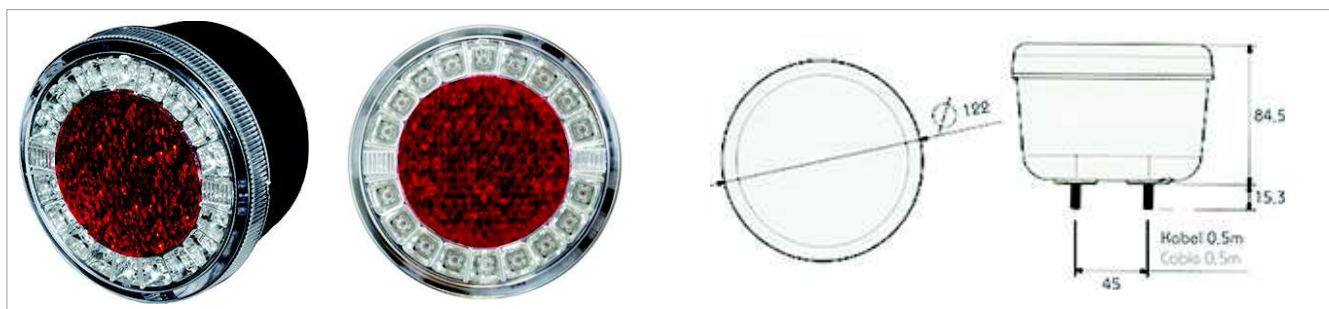
# PRO-WAY


## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia e a parte retromarcia e retronebbia.



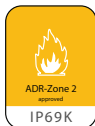
# PROPLAST



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
T40.278.002	●	●	24V/12V	CON CAVO DA 0,5M RETRONEBBIA, RETROMARCIA	
T40.278.012	●	●	24V/12V	CON CAVO DA 0,5M STOP POSIZIONE FRECCIA	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
T50.139.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA FUNZIONE 21W	
T50.139.024	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA FUNZIONE 21W	
T50.125.000	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
T50.125.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	

# PRO-DISC /FR



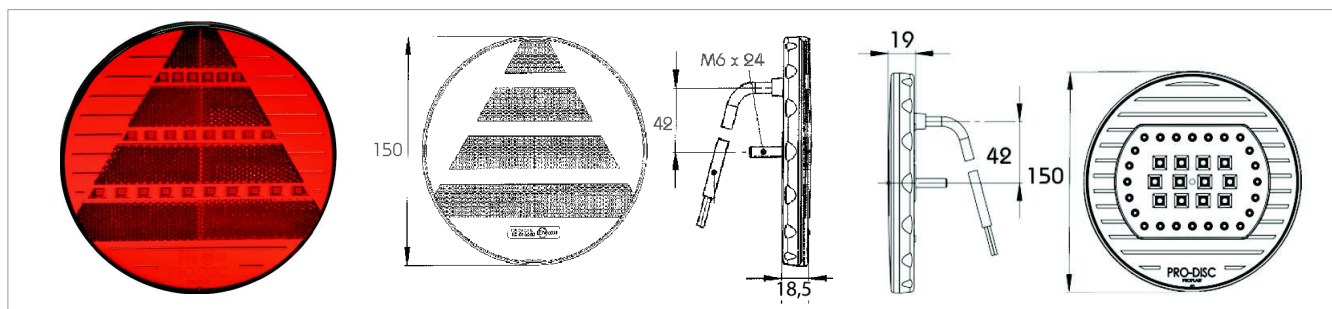
## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Fanale tre funzioni a LED tondo dallo spessore ridotto.

### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia e a parte retromarcia e retronebbia.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
T40.050.212	●	●	24V 12V	<b>PRO-DISC</b> POSIZIONE STOP E FRECCIA LED CON RIFLETTORE TRIANGOLO REFLEX PROFILO ESTREMAMENTE BASSO 12/24V - 3,7 WATT CAVO 0,2M CON CONNETTORE A 5 POLI ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K	
T40.053.002	●	●	24V 12V	<b>PRO-DISC FR</b> RETRONEBBIA E RETROMARCIA LED PROFILO ESTREMAMENTE BASSO 12/24V CAVO 1,8M ECE E ADR APPROVATO, IP6K9K	

# EUROFAB

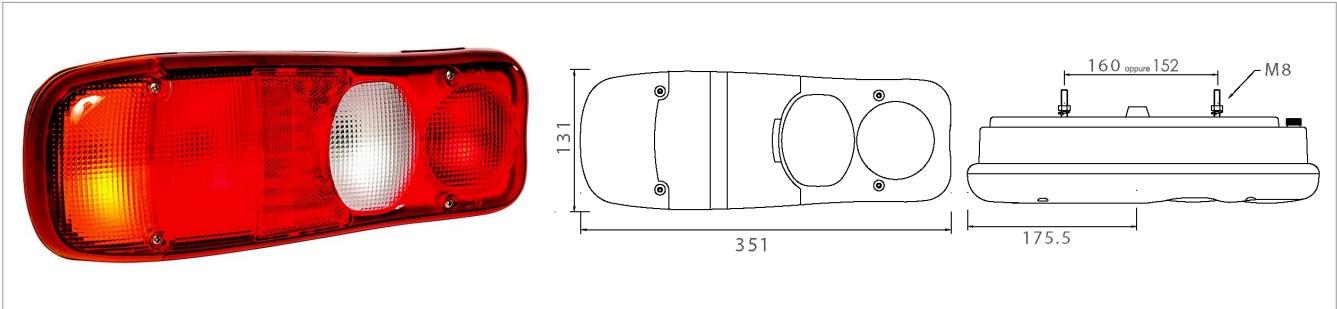


## DESCRIZIONE

È un fanale compatto, visibilmente dinamico via delle sue forme curvate. Completo di tutte le funzioni.

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, e luce d'in-gombro.



CODICE	SX	DX	⚠	NOTE	FOTO
<b>25-8100-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-8100-507	•		12V	<b>EUROFAB</b> CON CONNETTORE 7 POLI AMP CON LAMPADINE INCLUSE	
<b>25-8300-501</b> COD. PRIMO IMP. 25-8300-507		•	12V	<b>EUROFAB</b> CON CONNETTORE 7 POLI AMP CON LAMPADINE INCLUSE	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
<b>18-8580-001</b> COD. PRIMO IMP. 18-8580-007	•	•		<b>GEMMA</b>	
<b>T50.071.100</b>	•	•		CONNETTORE AMP	

# PRO-VERTICAL PRO-HORIZONTAL



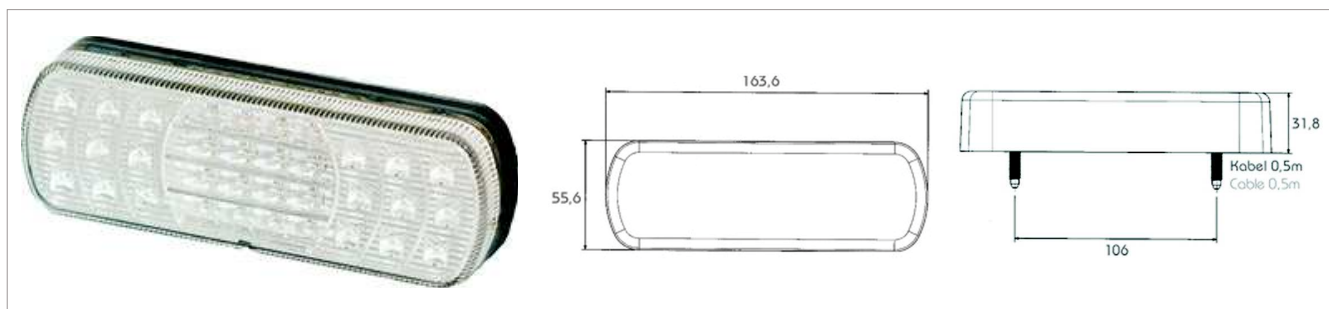
# PROPLAST

## DESCRIZIONE

Fanale tre o quattro funzioni a LED disponibile sia per il montaggio in verticale, sia in orizzontale.

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retromarcia.



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
T40.287.001	●	●	24V/12V	CON CAVO DA 0,5M <b>OMOLOGAZIONE ORIZZONTALE</b>	
T40.287.003	●	●	24V/12V	CON CAVO DA 0,5M <b>OMOLOGAZIONE ORIZZONTALE</b> CON RETROMARCIA	
T40.287.321	●	●	24V/12V	CON CAVO DA 0,5M <b>OMOLOGAZIONE VERTICALE</b>	
T40.287.303	●	●	24V/12V	CON CAVO DA 0,5M <b>OMOLOGAZIONE VERTICALE</b> CON RETROMARCIA	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO
T50.139.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA FUNZIONE 21W	
T50.139.024	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA FUNZIONE 21W	
T50.125.000	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
T50.125.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
75-0300-001 COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●	24V	ASSORBITORE LED INGRESSO MASCHIO USCITA FEMMINA PER INSTALL. VERT. E ORIZZONTALE DA APPLICARE A CIASCUN FANALE	



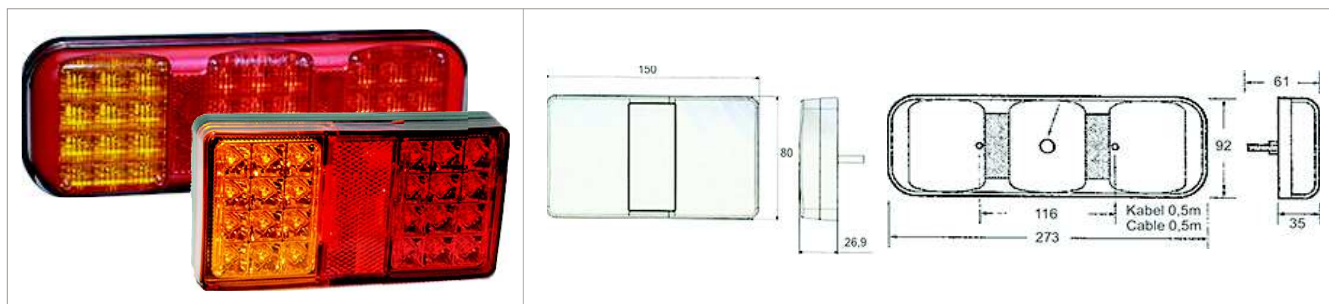
### 3 FUNZIONI LED RETTANGOLARE

#### FUNZIONI

Posizione, stop, freccia,.



## PROPLAST



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.277.012	●	●	24V/12V		3 FUNZIONI ECO CON CATADIOTTRO CON CAVO 0,5M	
T40.270.012	●	●	24V/12V		3 FUNZIONI ECO CON CATADIOTTRO CON CAVO 0,5M	

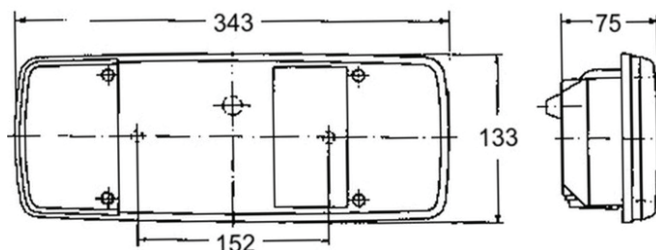
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
T50.139.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA FUNZIONE 21W		
T50.139.024	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA FUNZIONE 21W		
T50.125.000	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
T50.125.012	●	●	12V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
75-0300-001 COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	●	●	24V	ASSORBITORE LED INGRESSO MASCHIO USCITA FEMMINA PER INSTALL.VERT. E ORIZZONTALE DA APPLICARE A CIASCUN FANALE		

# 5 FUNZIONI



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retromarcia, retronebbia luce d'ingombro, luce laterale



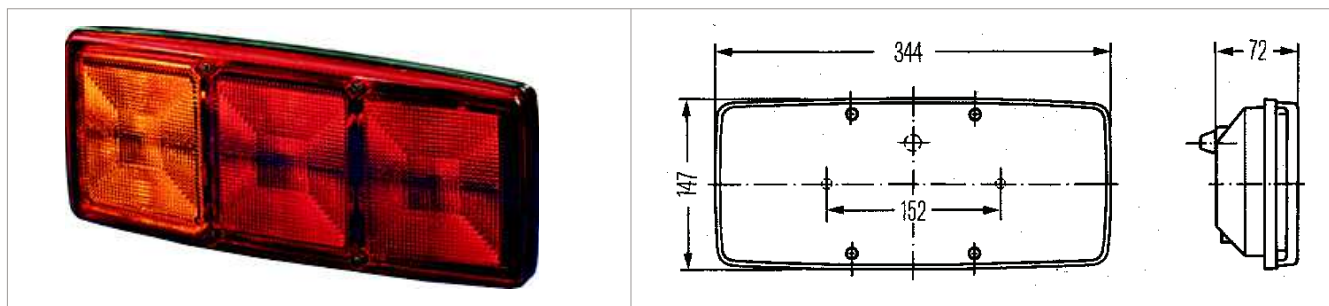
CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
T40.204.001	•		24V	CON PASSACAVO	
T40.204.002		•	24V	CON PASSACAVO	
T40.204.003	•		24V	CON PASSACAVO E LUCE TARGA	




ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA501210	•	•	24V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (RETRONEBBIA, RETROMARCIA, FRCCIA)		11.21
GRA501215	•	•	24V	LAMPADINA 21W/5W 12V ATTACCO BAY15D (POSIZIONE)		11.21
T40.204.102	•	•	24V	GEMMA		



# 3 FUNZIONI RETTANGOLARE

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia.



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
T40.206.002	●	●	24V	CON PASSACAVO	
T40.206.003	●		24V	CON PASSACAVO E LUCE TARGA	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA501210	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (FRECCIA)		11.21
GRA501214	●	●	12V	LAMPADINA 21W/5W 12V ATTACCO BAY15D (STOP E POSIZIONE)		11.21
T40.207.112	●	●	24V	GEMMA		

# 7 FUNZIONI UNIVERSALE



## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retromarcia, retronebbia luce d'ingombro, luce laterale



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
<b>T40.207.612</b> CODFABRILCAR 41-1004-121		●	24V	CON PASSACAVO E CATADIOTTRO INCORPORATO	 
<b>T40.207.613</b> CODFABRILCAR 41-1005-211	●		24V	CON PASSACAVO E CATADIOTTRO INCORPORATO E <b>LUCE TARGA</b>	 

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA501210</b>	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (RETRONEBBIA, RETROMARCIA, FRECCIA)		11.21
<b>GRA501214</b>	●	●	12V	LAMPADINA 21W/5W 12V ATTACCO BAY15D (STOP E POSIZIONE)		11.21
<b>T40.207.112</b> CODFABRILCAR 41-1000-001	●	●	24V	GEMMA CON CATADIOTTRO		
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	MODULO A LED PER FUNZIONI POSIZIONE E LUCE D'INGOMBRO		
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		





# 7 FUNZIONI TIPO IVECO

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce d'ingombro e luce laterale.



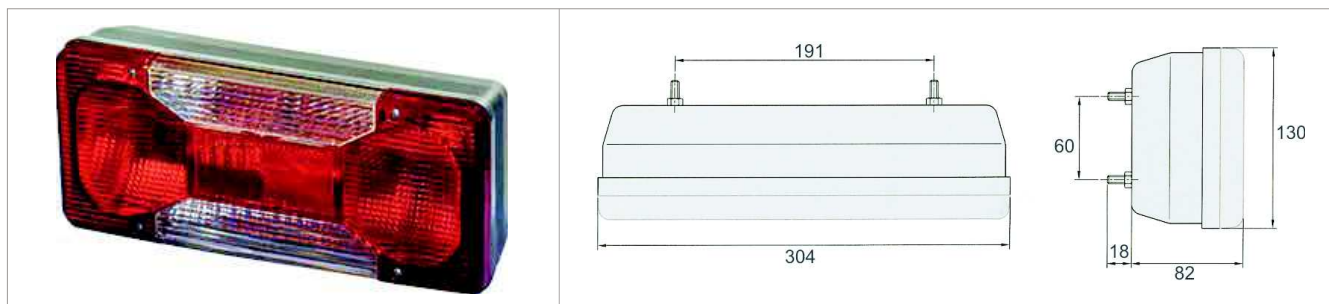
CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
<b>T40.207.811</b> CODFABRILCAR 41-1009-011	●		24V	CON CONNETTORE TIPO IVECO <b>CODICE ORIGINALE</b> 99 46 32 43	
<b>T40.207.812</b> CODFABRILCAR 41-1009-221		●	24V	CON CONNETTORE TIPO IVECO <b>CODICE ORIGINALE</b> 99 46 32 42	
<b>T40.207.813</b> CODFABRILCAR 41-1009-111	●		24V	CON CONNETTORE TIPO IVECO CON <b>LUCE TARGA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> 99 46 32 44	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
<b>GRA502415</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
<b>T40.207.112</b> CODFABRILCAR 41-1000-001	●	●	24V	<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> 93 16 18 44		
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	MODULO A LED PER POSIZIONE E LUCE INGOMBRO		
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		


# FANALE TIPO IVECO DAILY 2006

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



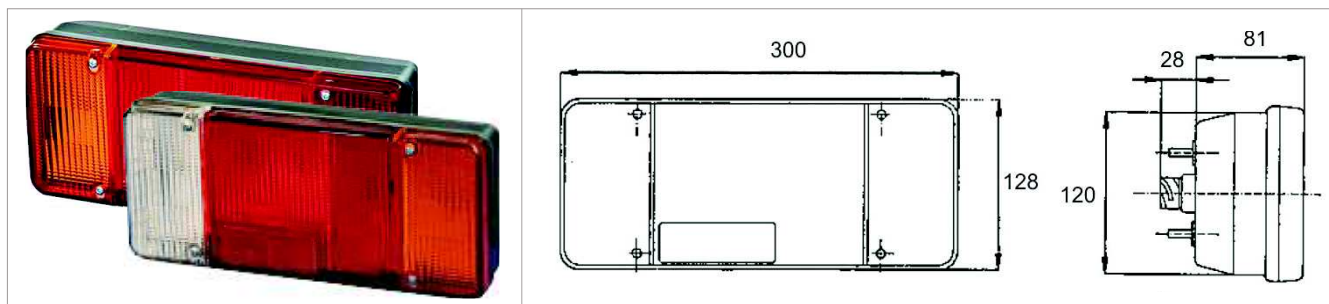
CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
<b>T80.008.151</b> CODFABRILCAR 41-1091-011	•			<b>CON CONNETTORE 6 POLI MASCHIO E LUCE TARGA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> 69500026	 
<b>T80.008.152</b> CODFABRILCAR 41-1091-121		•		<b>CON CONNETTORE 5 POLI MASCHIO E LUCE TARGA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> 69500032	








ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA501210</b>	•	•		LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (RETRONEBBIA, RETROMARCIA)		11.21
<b>GRA501214</b>	•	•		LAMPADINA 21W/5W 12V ATTACCO BAY15D (STOP E POSIZIONE)		11.21
<b>GRA5012100RK</b>	•	•		LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (FRECCIA)		11.21
<b>T81.008.010</b> CODFABRILCAR 41-1090-001	•	•		<b>GEMMA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> 42555131 / 42555132		

## FANALE TIPO IVECO DAILY S2000 EUROCARGO

### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia o retromarcia.



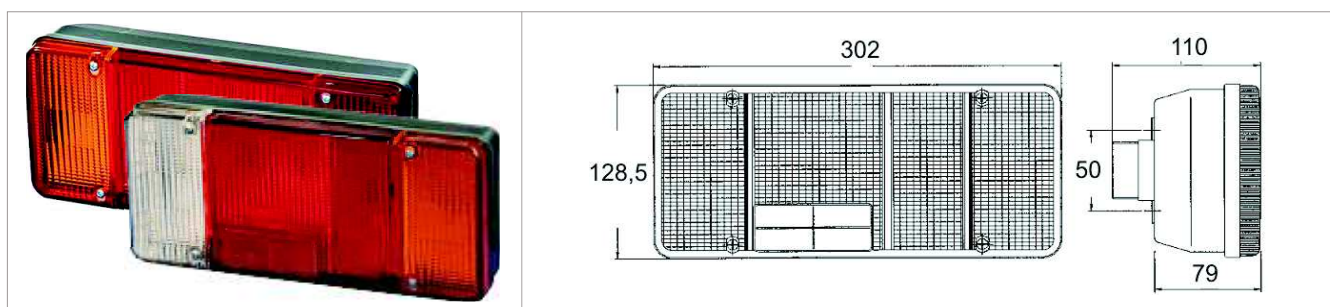
CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
<b>T40.211.311</b> CODFABRILCAR 41-1083-011	•			<b>DAILY S2000</b> <b>RETRONEBBIA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> 500356783	 
<b>T40.211.312</b> CODFABRILCAR 41-1083-121		•		<b>DAILY S2000</b> <b>RETROMARCIA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> 500356782	 
<b>T40.211.313</b> CODFABRILCAR 41-1083-211	•			<b>DAILY S2000</b> <b>RETROMARCIA</b>	 

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA501210</b>	•	•		LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (STOP, FRECCIA, RETRONEBBIA, RETROMARCIA)		11.21
<b>GRA501215</b>	•	•		LAMPADINA 5W 12V ATTACCO BA15S (PO- SIZIONE)		11.21
<b>T40.211.111</b> CODFABRILCAR 41-1080-011	•			<b>GEMMA</b> <b>RETRONEBBIA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> 7984796		
<b>T40.211.112</b> CODFABRILCAR 41-1080-121		•		<b>GEMMA</b> <b>RETROMARCIA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> 7984797		
<b>T40.211.113</b> CODFABRILCAR 41-1080-211	•			<b>GEMMA</b> <b>RETROMARCIA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> 7984794		

# FANALE TIPO IVECO DAILY EURO CARGO

## FUNZIONI

Posizione, stop, freccia, retronebbia, retromarcia.



CODICE	SX	DX	⚠	NOTE	FOTO
<b>T40.211.011</b> CODFABRILCAR 41-1081-011	●		12V	CON RETRONEBBIA <b>CODICE ORIGINALE</b> 4808775/73	
<b>T40.211.012</b> CODFABRILCAR 41-1081-121		●	12V	CON RETROMARCIA <b>CODICE ORIGINALE</b> 4808774/72	
<b>T40.211.013</b> CODFABRILCAR 41-1081-211	●		12V	CON RETROMARCIA <b>CODICE ORIGINALE</b> 4809193	
<b>T40.211.211</b> CODFABRILCAR 41-1082-011	●		12V	CON RETRONEBBIA <b>CODICE ORIGINALE</b> 98424052	
<b>T40.211.212</b> CODFABRILCAR 41-1082-121		●	12V	CON RETROMARCIA <b>CODICE ORIGINALE</b> 98424051	
<b>T40.211.213</b> CODFABRILCAR 41-1082-211	●		12V	CON RETROMARCIA	

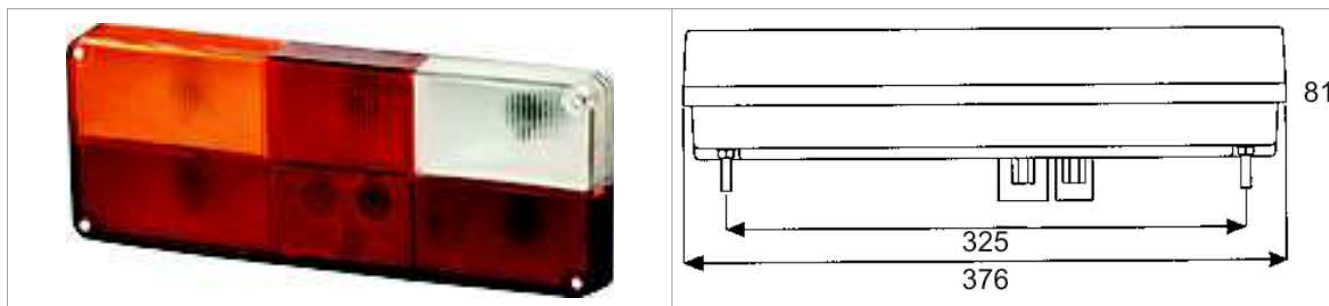
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA501210</b>	●	●	12V	LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (STOP, FRECCIA, RETRONEBBIA, RETROMARCIA)		11.21
<b>GRA501215</b>	●	●	12V	LAMPADINA 5W 12V ATTACCO BA15S (POSIZIONE)		11.21
<b>T40.211.111</b> CODFABRILCAR 41-1080-011	●		12V	GEMMA CON RETRONEBBIA <b>CODICE ORIGINALE</b> 7984796		
<b>T40.211.112</b> CODFABRILCAR 41-1080-121		●	12V	GEMMA CON RETROMARCIA <b>CODICE ORIGINALE</b> 7984797		
<b>T40.211.113</b> CODFABRILCAR 41-1080-211	●		12V	GEMMA CON RETROMARCIA <b>CODICE ORIGINALE</b> 7984794		







## FANALE TIPO IVECO TURBO STAR EUROTECH

### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia o retromarcia.



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
T40.212.211	●			<b>CODICE ORIGINALE</b> 98428493	
T40.212.212		●		<b>CODICE ORIGINALE</b> 98428491	
T40.212.212	●			<b>CON LUCE TARGA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> 98428491	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502410	●	●		LAMPADINA 21W 12V ATTACCO BA15S (STOP, FRECCIA, RETRONEBBIA, RETROMARCIA)		11.21
GRA502415	●	●		LAMPADINA 5W 12V ATTACCO BA15S (POSIZIONE)		11.21
T40.211.111	●			GEMMA		
T40.211.112		●		GEMMA		

# 7 FUNZIONI TIPO SCANIA



## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce targa a LED.



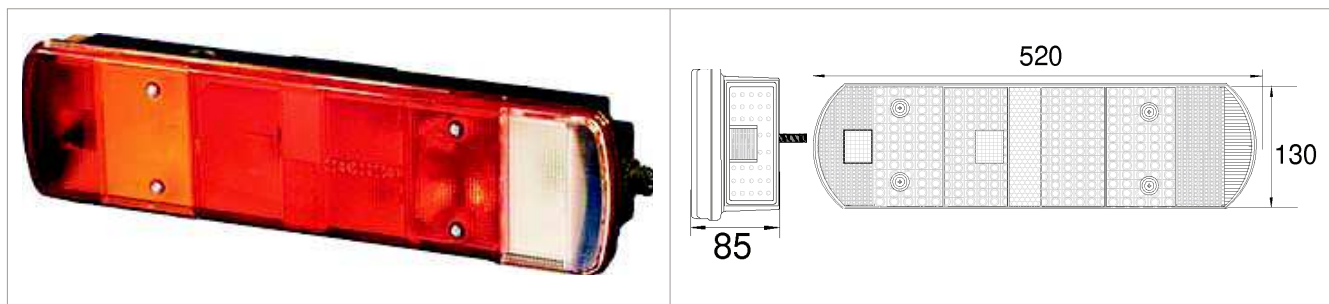
CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.207.412</b> CODFABRILCAR 41-1003-121		●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> SCANIA 136 59 64 CON PASSACAVO	
<b>T40.207.413</b> CODFABRILCAR 41-1002-211	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> SCANIA 136 59 63 CON LUCE TARGA CON PASSACAVO	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502415</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE D' INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	MODULO LED PER FUNZIONI POSIZIONE E LUCE D'INGOMBRO		
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
<b>T40.207.112</b> CODFABRILCAR 41-1000-001	●	●	24V	<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> SCANIA 135 03 43		



# 7 FUNZIONI TIPO SCANIA

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale e luce targa.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.223.312</b> CODFABRILCAR 41-1021-301		●		24V	CON CONNETTORE <b>COD ORIGINALE</b> SCANIA 1498103	
<b>T40.223.313</b> CODFABRILCAR 41-1021-411	●			24V	● CON CONNETTORE <b>COD ORIGINALE</b> SCANIA 1498102	
<b>T40.223.012</b> CODFABRILCAR 41-1022-021		●		24V	CON PASSACAVO <b>COD ORIGINALE</b> SCANIA 1380446 - 1397496 - 1436849 1436866 - 1504601 - 1504603	
<b>T40.223.013</b> CODFABRILCAR 41-1022-211	●			24V	● CON PASSACAVO <b>COD ORIGINALE</b> SCANIA 1371974 - 1371976 - 1387877 - 1436851 - 1436854 - 1436867 - 1504605 - 1504608 - 1504605	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>T40.223.112</b> CODFABRILCAR 41-1020-001	●	●		<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> SCANIA 1380819		
<b>T50.071.100</b>	●	●	24V	CONNETTORE AMP		
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	MODULO <b>LED</b> PER FUNZIONI POSIZIONE E LUCE D'INGOMBRO		
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
<b>GRA502415</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE D'INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21

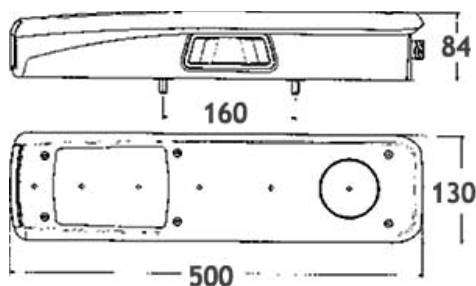


## 7 FUNZIONI TIPO SCANIA



### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale



CODICE	SX	DX	⚠	LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.253.712		●		24V	CON CONNETTORE COD ORIGINALE SCANIA 1756751	
T40.253.713	●			24V	● CON CONNETTORE COD ORIGINALE SCANIA 1756754	
T40.253.715		●		24V	CONNETTORE CON CICALINO INCORPORATO COD ORIGINALE SCANIA 1791369	

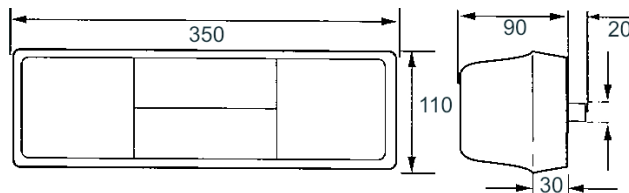
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
T40.253.151	●			GEMMA COD ORIGINALE SCANIA 1794669		
T40.253.152		●		GEMMA COD ORIGINALE SCANIA 1794670		
T50.071.100	●	●		24V CONNETTORE AMP		
T50.120.000	●	●		24V CAVO DA 4M CON CONNETTORE AMP		
GRA502415	●	●		24V LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE D' INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
GRA502410	●	●		24V LAMPADINA 24V 21W BA15S STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
GRA502492	●	●		24V LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA		11.20



### 3 FUNZIONI TIPO RENAULT / DAF / SCANIA

#### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.215.003		●		24V	<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> RENAULT 5000807303 DAF 0621092 SCANIA 0371894 - 0371892 - 0371896 - 0371898	

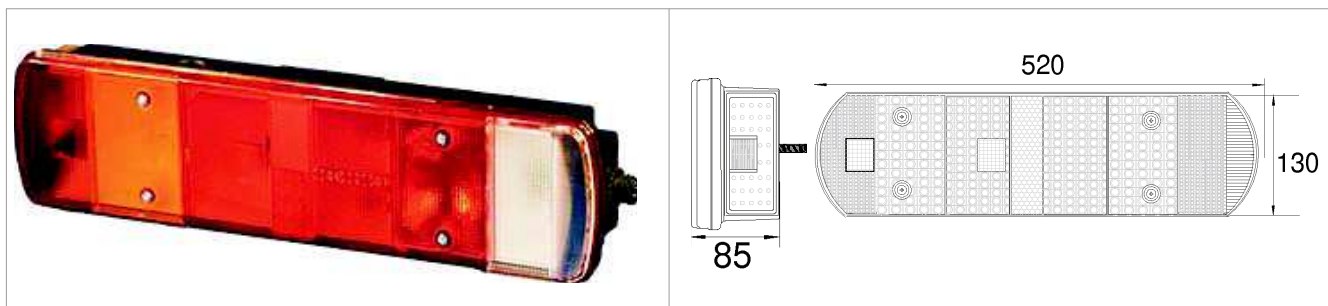
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
T40.215.103	●	●		<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> RENAULT 500803784 DAF 0694052 SCANIA 297568		

# 7 FUNZIONI TIPO VOLVO



## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale, luce targa.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.223.212</b> CODFABRILCAR 41-1021-001	●	●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> VOLVO 3981456 - 3981459 - 3981461 - 3981463	
<b>T40.223.213</b> CODFABRILCAR 41-1021-011	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> VOLVO 3981455 - 3981460	

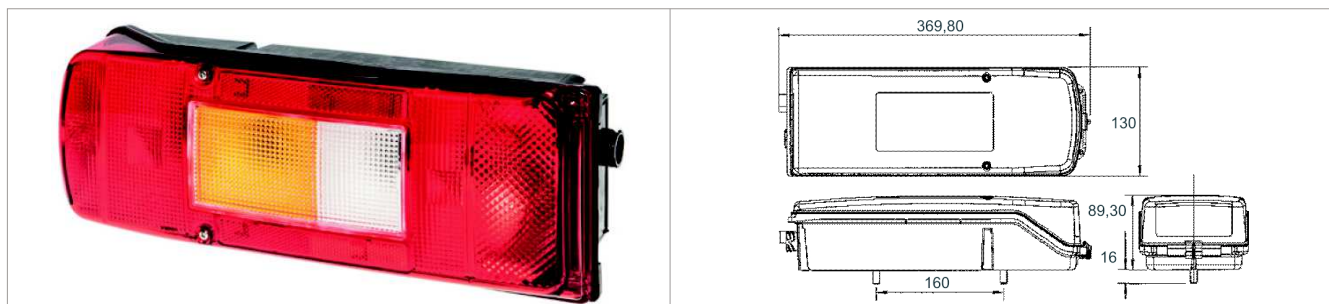
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	<b>MODULO LED PER FUNZIONI POSIZIONE E LUCE D'INGOMBRO</b>		
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
<b>T40.223.112</b> CODFABRILCAR 41-1020-001	●	●	24V	<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> VOLVO 3981782		
<b>T50.071.100</b>	●	●	24V	<b>CONNETTORE AMP</b>		
<b>GRA502415</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE D'INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21




# 7 FUNZIONI TIPO VOLVO



## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale, luce targa.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.251.012</b> CODFABRILCAR 41-1031-121		●	24V		<b>CON CICALINO</b> <b>COD ORIGINALE</b> VOLVO 3981456 - 3981459 - 3981461 - 3981463	
<b>T40.251.013</b> CODFABRILCAR 41-1031-221	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> VOLVO 3981455 - 3981460	
<b>T40.251.014</b> CODFABRILCAR 41-1031-221		●	24V		<b>SENZA CICALINO</b>	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	<b>MODULO LED PER FUNZIONI</b> <b>POSIZIONE E LUCE D'INGOMBRO</b>		
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V	<b>CONTROLLO ASSORBIMENTO LED</b> <b>PER LA POSIZIONE (3 X 10W)</b>		
<b>T40.251.112</b> CODFABRILCAR 41-1030-001	●	●	24V	<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> VOLVO 20425732		
<b>T50.071.100</b>	●	●	24V	<b>CONNETTORE AMP</b>		
<b>GRA502415</b>	●	●	24V	<b>LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIO-</b> <b>NE, LUCE D' INGOMBRO, LUCE TARGA</b>		11.21
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	<b>LAMPADINA 24V 21W BA15S</b> <b>FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA</b>		11.21

# 7 FUNZIONI TIPO VOLVO



## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale, luce targa.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.207.712</b> CODFABRILCAR 41-1008-121		●		24V	<b>COD ORIGINALE</b> VOLVO 819 17 48 CONNETTORE 8 POLI VOLVO	
<b>T40.207.713</b> CODFABRILCAR 41-1008-211	●			24V	● <b>COD ORIGINALE</b> VOLVO 819 17 47 CONNETTORE 8 POLI VOLVO	

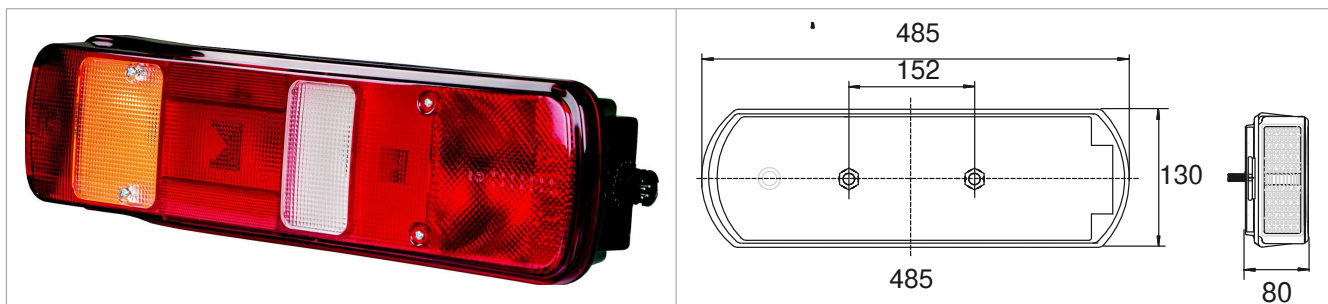
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>T40.199.002</b>	●	●		<b>MODULO LED PER FUNZIONI</b> POSIZIONE E LUCE D'INGOMBRO		
<b>T50.125.000</b>	●	●		CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
<b>T40.207.112</b> CODFABRILCAR 41-1000-001	●	●		<b>GEMMA CON CATADIOTTRO</b>		
<b>GRA502415</b>	●	●		LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIO- NE, LUCE D' INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
<b>GRA502410</b>	●	●		LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21



# 7 FUNZIONI TIPO VOLVO

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce targa, luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.257.012</b> CODFABRILCAR 41-1041-121		●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> VOLVO : 2056106	
<b>T40.257.013</b> CODFABRILCAR 41-1041-311	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> VOLVO : 2056103	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V			11.21
<b>GRA502415</b>	●	●	24V			11.21
<b>T40.257.112</b> CODFABRILCAR 41-1040-001	●	●		<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> VOLVO : 20565107		
<b>T50.071.100</b>	●	●	24V	<b>CONNETTORE AMP</b>		

## 7 FUNZIONI TIPO VOLVO / RENAULT

### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce targa, luce laterale



CODICE	SX	DX	⚡	LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.259.012		●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> RENAULT : 7420802350 MAGNUM PREMIUM KERAX VOLVO : 20802350 FE 2006	
T40.259.013	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> RENAULT : 7420802348 MAGNUM PREMIUM KERAX VOLVO : 20802346	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚡	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
GRA502492	●		24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA		11.21
T40.259.112		●	24V	<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> RENAULT : 7420802418 MAGNUM PREMIUM KERAX VOLVO : 20802418 FE- 2006		
T50.071.100	●	●	24V	CONNETTORE AMP		
T50.120.000	●	●	24V	CAVO DA 4M CON CONNETTORE AMP		

# 7 FUNZIONI TIPO VOLVO

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce targa, luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.216.012		●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> VOLVO FL4 - FL6 DA 10/85 AL 07/93 FL7 - FL10 - FL12 DA 10/85 F10 - F12 - F16 DA 10/87	
T40.216.013	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> VOLVO FL4-FL6 DA 10/85 AL 07/93 FL7-FL10-FL12 DA 10/85 F10-F12-F16 DA 10/87	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE TARGA		11.21
T40.216.112	●	●		<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> VOLVO FL4-FL6 DA 10/85 AL 07/93 FL7-FL10-FL12 DA 10/85 F10-F12-F16 DA 10/87		

## 7 FUNZIONI TIPO MB SPRINTER ATEGO

### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce ingombro e luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.228.012</b> CODFABRILCAR 41-1063-021		●	12V 24V		PER SPRINTER <b>COD ORIGINALE</b> MB A 002 544 5403	
<b>T40.228.013</b> CODFABRILCAR 41-1063-311	●		12V 24V	●	PER SPRINTER <b>COD ORIGINALE</b> MB A 002 544 5503	
<b>T40.230.212</b> CODFABRILCAR 41-1062-021		●	12V 24V		PER ATEGO <b>COD ORIGINALE</b> MB A 002 544 5403/5703	
<b>T40.230.213</b> CODFABRILCAR 41-1062-311	●		12V 24V	●	PER ATEGO <b>COD ORIGINALE</b> MB A 002 544 5303/5603	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>T40.228.112</b> CODFABRILCAR 41-1060-001	●	●		<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> MB A 003 544 4790		
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	MODULO A LED PER POSIZIONE E LUCE INGOMBRO		
<b>T50.071.000</b>	●	●	24V	CONNETTORE AMP PER T40.230.212 E T40.230.213		



# 7 FUNZIONI TIPO MB SK

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce ingombro e luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.220.012</b> CODFABRILCAR 41-1052-121		●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> MB SK : 001 540 1870	
<b>T40.220.013</b> CODFABRILCAR 41-1052-211	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> MB SK : 001 540 1770	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
<b>GRA502416</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE LATERALE, LUCE TARGA		11.21
<b>T40.219.111</b> CODFABRILCAR 41-1050-011	●		24V	GEMMA <b>COD ORIGINALE</b> RENAULT : 5000296593 SENZA CATADIOTTRO		
<b>T40.219.112</b> CODFABRILCAR 41-1050-121		●	24V	GEMMA <b>COD ORIGINALE</b> MB SK : 002 544 1290		
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	MODULO A LED PER POSIZIONE E LUCE INGOMBRO		

**T50.125.000** ● ● 24V CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)



# 7 FUNZIONI TIPO MB / ACTROS

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce targa, luce laterale



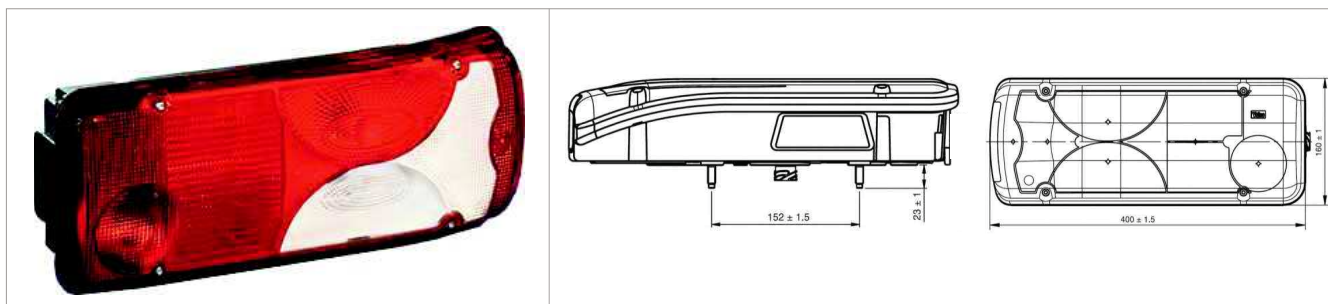
CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.220.212</b> CODFABRILCAR 41-1051-121		●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> MB ACTROS : 001 540 6370	
<b>T40.220.213</b> CODFABRILCAR 41-1051-211	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> MB ACTROS : 001 540 6270	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
<b>GRA502415</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
<b>T40.219.111</b> CODFABRILCAR 41-1050-011	●		24V	GEMMA		
<b>T40.219.112</b> CODFABRILCAR 41-1050-121		●	24V	GEMMA		
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	MODULO A LED PER POSIZIONE E LUCE INGOMBRO		
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
<b>T50.071.100</b>	●	●	24V	CONNETTORE AMP		






## 7 FUNZIONI TIPO MB SPRINTER E VW CRAFTER

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce targa, luce laterale



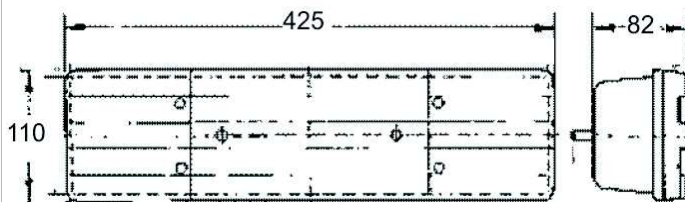
CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.253.512		●			<b>CODICE ORIGINALE</b> MB A906 820 1764ET VW 2E0 945 096 A	
T40.253.513	●			●	<b>CODICE ORIGINALE</b> MB A906 820 0464ET VW 2E0 945 095 A	





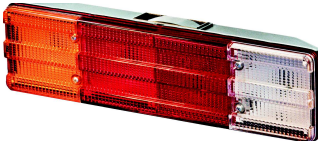
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA501210	●	●		LAMPADINA 24V 21W BA15S STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
GRA501215	●	●		LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
GRA501292	●	●		LAMPADINA 12V 12W ATTACCO BAU15S FRECCIA		11.21
T40.253.151	●			GEMMA <b>CODICE ORIGINALE</b> MB A000 826 2056 VW 2E0 945 111		
T40.253.152		●		GEMMA <b>CODICE ORIGINALE</b> MB A000 826 2156 VW 2E0 945 112		
T50.071.100	●	●		CONNETTORE AMP		
T50.120.000	●	●		CAVO DA 4M CON CONNETTORE AMP		

## 5 FUNZIONI TIPO MB / KRONE / SHMITZ

### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia



CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
T40.218.011	●		24V	<b>CON RETRONEBBIA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> MB 208 D - 410 FINO A 03/89 507 D - 814 D FINOO A 01/86	 
T40.218.012		●	24V	<b>CON RETROMARCIA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> MB 208 D - 410 FINO A 03/89 507 D - 814 D FINOO A 01/86	 

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
T40.218.111	●		24V	<b>GEMMA CON RETRONEBBIA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> MB 208 D - 410 FINO A 03/89 507 D - 814 D FINOO A 01/86		
T40.218.112		●	24V	<b>GEMMA CON RETROMARCIA</b> <b>CODICE ORIGINALE</b> MB 208 D - 410 FINO A 03/89 507 D - 814 D FINOO A 01/86		
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE		11.21

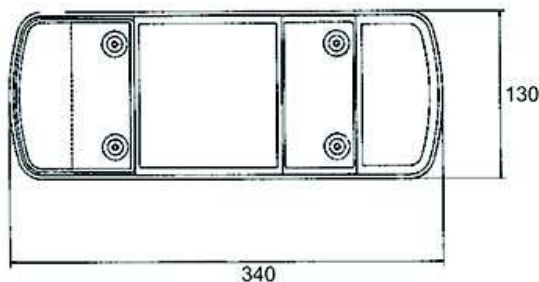


## 5 FUNZIONI TIPO MB ATEGO



### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia luce targa.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.231.212	•	•	12V 24V		GEMMA CODICE ORIGINALE MB 002 544 6903/7103	
T40.231.213	•		12V 24V	•	GEMMA CODICE ORIGINALE MB 002 544 6903/7003	

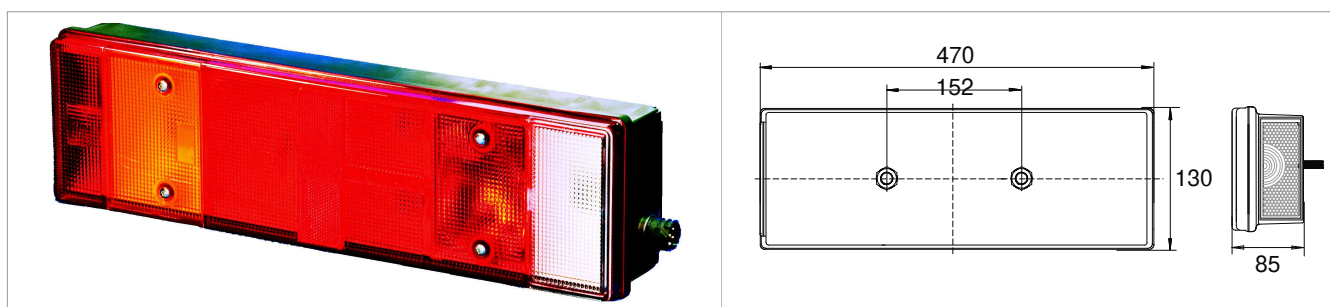
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
T40.231.112	•	•	24V	GEMMA CODICE ORIGINALE MB 002 544 6190		
T50.071.000	•	•	24V	CONNETTORE AMP PER T40.230.212 E T40.230.213		

## 7 FUNZIONI TIPO MAN RENAULT



### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce targa, luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.207.322 CODFABRILCAR 41-1001-121		●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> MAN TGA 81.25225.6523 DAF 1625986 RENAULT 5001847585	
T40.207.323 CODFABRILCAR 41-1001-211	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> MAN TGA 81.25225.6524 DAF 1625985 RENAULT 5001847584	

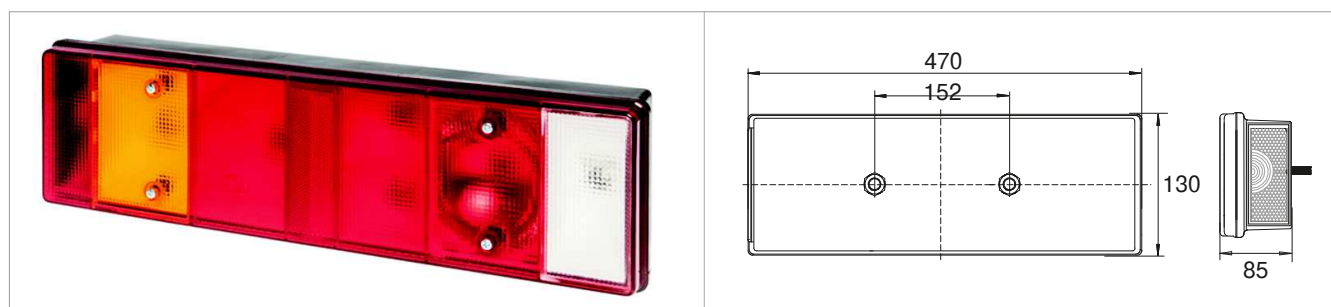
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA, FRECCIA		11.21
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
T40.207.112 CODFABRILCAR 41-1000-001	●	●		GEMMA CON CATADIOTTRO <b>COD ORIGINALE</b> MAN TGA 81.25229.6051 DAF 1272653 RENAULT 5000296594		
T40.199.002	●	●	24V	MODULO A LED PER POSIZIONE E LUCE INGOMBRO		
T50.125.000	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
T50.071.100	●	●	24V	CONNETTORE AMP		

## 7 FUNZIONI TIPO MAN



### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce targa.



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.207.312</b> CODFABRILCAR 41-1006-121	●	●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> MAN 81-25225-6464	
<b>T40.207.313</b> CODFABRILCAR 41-1006-211	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> MAN 81-25225-6465	

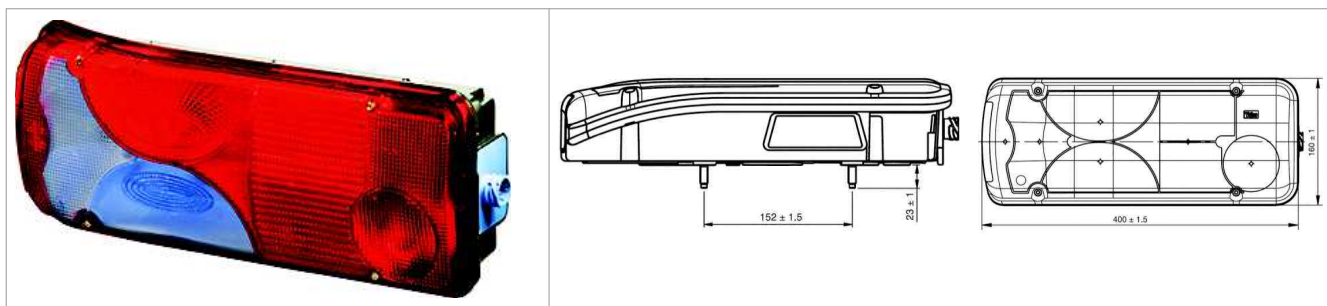
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502415</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE D'INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	MODULO LED PER FUNZIONI POSIZIONE E LUCE D'INGOMBRO		
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
<b>T50.071.100</b>	●	●	24V	CONNETTORE AMP		
<b>T40.207.112</b> CODFABRILCAR 41-1000-001	●	●	24V	GEMMA CON CATADIOTTRO		

# 5 FUNZIONI TIPO MAN TGA



## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia, luce targa, luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.253.012		●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> MAN TGA : 81.25225.6545	
T40.253.013	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> MAN TGA : 81.25225.6544	

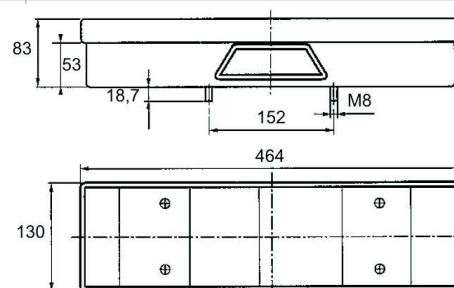
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.19
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE INGOMBRO, LUCE TARGA		11.19
GRA502492	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S FRECCIA		11.19
T40.253.111	●		24V	GEMMA <b>COD ORIGINALE</b> MAN TGA : 81.25229.6059		
T40.253.112		●	24V	GEMMA <b>COD ORIGINALE</b> MAN TGA : 81.25229.6060		
T50.071.100	●	●	24V	CONNETTORE AMP		
T50.120.000	●	●	24V	CAVO DA 4M CON CONNETTORE AMP		




## 5 FUNZIONI TIPO NEOPLAN / MAN

### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia



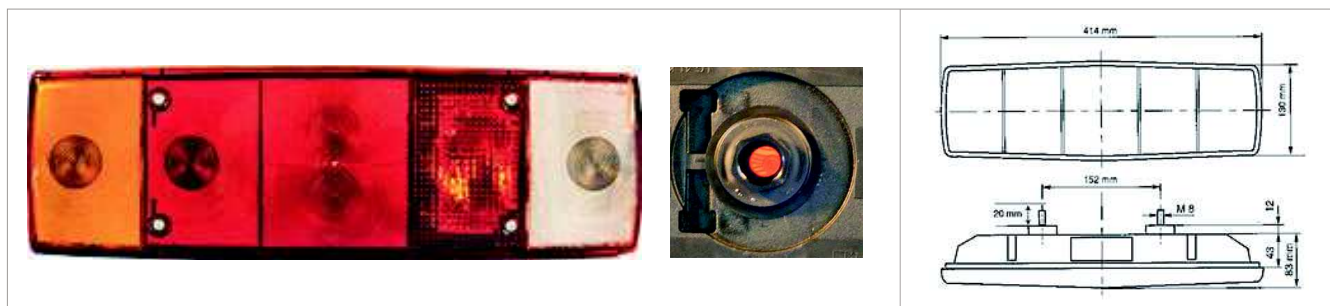
CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.208.012	●	●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> MAN : 81.25225.6039 RENAULT : 5000296591	
T40.208.013	●		24V	●		

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
T40.208.102	●	●	24V	<b>GEMMA</b> <b>COD ORIGINALE</b> RENAULT : 5000296593 SENZA CATADIOTTRO		
T40.199.002	●	●	24V	MODULO A LED PER POSIZIONE E LUCE INGOMBRO		
T50.125.000	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		

## 7 FUNZIONI TIPO RENAULT / DAF

### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale

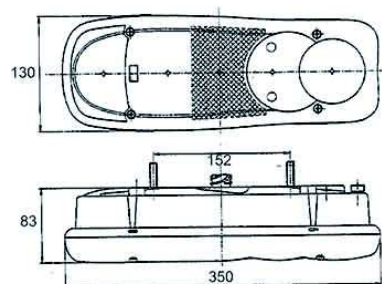
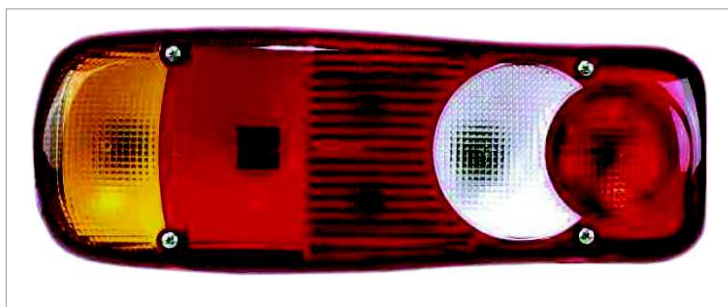


CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.209.003	●	●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> DAF : 0292052 FRUEHAUF : LFA2668 - 701	
T40.209.013	●		24V	●	CON CATADIOTTRO <b>COD ORIGINALE</b> DAF : 0292052 FRUEHAUF : 5000808172	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
T40.209.103	●	●	24V	<b>GEMMA SENZA CATADIOTTRO</b> <b>COD ORIGINALE</b> DAF : 0689052 FRUEHAUF : 5000808166		

## 5 FUNZIONI TIPO RENAULT / NISSAN / DAF **FUNZIONI**

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.243.001	●	●	12V 24V		CON PASSACAPO	
T40.243.202	●	●	12V 24V		CON CONNETTORE AMP	
T40.243.203	●		12V 24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> RENAULT : 5001846847 DAF : 1401731 CON CONNETTORE AMP CON LUCE TARGA	

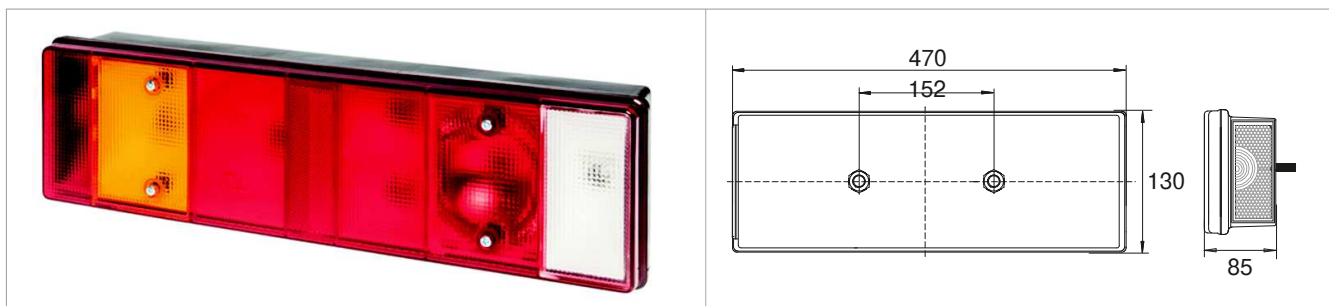
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.19
GRA502416	●	●	24V	LAMPADINA 24V 10W BA15S POSIZIONE, LUCE D' INGOMBRO, LUCE TARGA		11.19
GRA501210	●	●	12V	LAMPADINA 12V 21W BA15S POSIZIONE FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.21
GRA501216	●	●	12V	LAMPADINA 12V 10W BA15S POSIZIONE, LUCE D' INGOMBRO, LUCE TARGA		11.21
T40.243.112	●	●		GEMMA CON CATADIOTTRO		
T50.071.100	●	●		CONNETTORE AMP		

# 7 FUNZIONI TIPO DAF



## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
<b>T40.207.512</b> CODFABRILCAR 41-1007-121		●	24V		<b>COD ORIGINALE</b> DAF 1284211	
<b>T40.207.513</b> CODFABRILCAR 41-1007-211	●		24V	●	<b>COD ORIGINALE</b> DAF 1284212	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA502415</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE D'INGOMBRO, LUCE TARGA		11.19
<b>GRA502410</b>	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.19
<b>T40.199.002</b>	●	●	24V	MODULO LED PER FUNZIONI POSIZIONE E LUCE D'INGOMBRO		
<b>T50.125.000</b>	●	●	24V	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)		
<b>T40.207.112</b> CODFABRILCAR 41-1000-001	●	●	24V	GEMMA CON CATADIOTTRO <b>COD ORIGINALE</b> DAF 1272653		






## 7 FUNZIONI CON TRIANGOLO

### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.237.612		●	24V			
T40.237.613	●		24V	●		

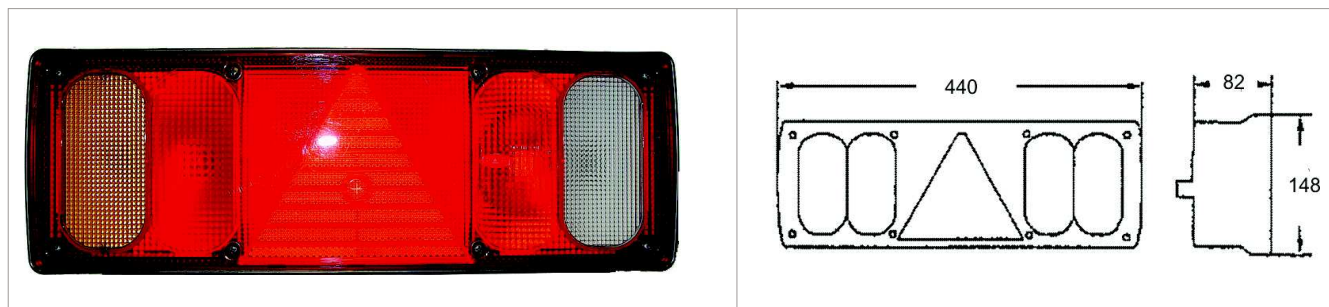
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE D'INGOMBRO, LUCE TARGA		11.19
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.19
T40.237.111	●		24V	GEMMA		
T40.237.112		●	24V	GEMMA		

# 7 FUNZIONI CON TRIANGOLO



## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.242.011	●		24V		FANALE 7 FUNZIONI Z.KRONE/SCHMITZ	
T40.242.012		●	24V		FANALE 7 FUNZIONI Z.KRONE/SCHMITZ	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S FRECCIA, STOP, RETRONEBBIA, RETROMARCIA		11.19
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S POSIZIONE, LUCE D' INGOMBRO, LUCE TARGA		11.19
GRA502416	●	●	24V	LAMPADINA 24V 10W BA15S POSIZIONE, LUCE D' INGOMBRO, LUCE TARGA		11.19
T40.242.112	●	●	24V	GEMMA		

## 7 FUNZIONI CON TRIANGOLO




### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.253.211	●		24V		FANALE LC8 CON TRIANGOLO	
T40.253.212		●	24V		FANALE LC8 CON TRIANGOLO	
T40.253.213	●		24V	●	FANALE LC8 CON TRIANGOLO E LUCE TARGA	

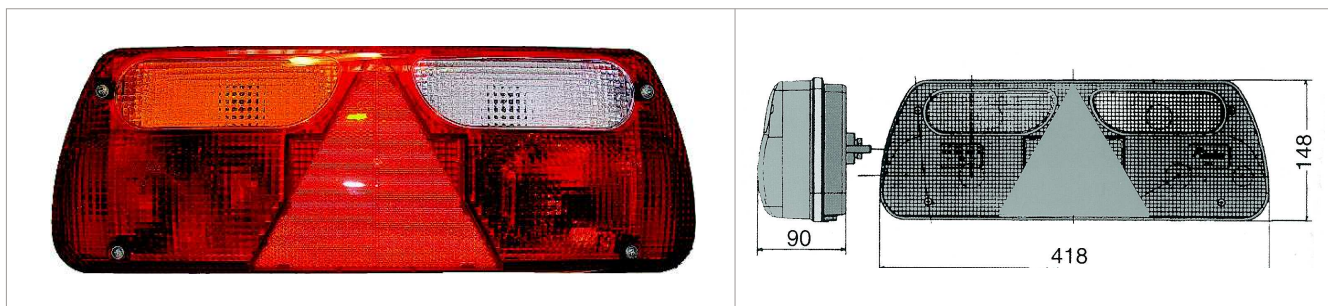
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S		11.19
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S		11.19
T40.253.121	●		24V	GEMMA		
T40.253.122		●	24V			
T50.071.100	●	●		CONNETTORE AMP		
T50.120.000	●	●		CAVO DA 4M CON CONNETTORE AMP		

# 7 FUNZIONI CON TRIANGOLO



## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia e luce laterale



CODICE	SX	DX		LUCE TARGA	NOTE	FOTO
T40.245.011	●		24V		CON PASSACAVO	
T40.245.012		●	24V		CON PASSACAVO	

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA502410	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W BA15S		11.19
GRA502414	●	●	24V	LAMPADINA 24V 21W/5W BAY15D		11.19
GRA502415	●	●	24V	LAMPADINA 24V 5W BA15S		11.19
T40.245.111	●		24V	GEMMA		
T40.245.112		●	24V			




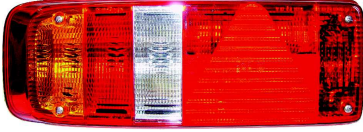
## 5 FUNZIONI CON TRIANGOLO



### FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia, retromarcia luce d'ingombro e luce laterale

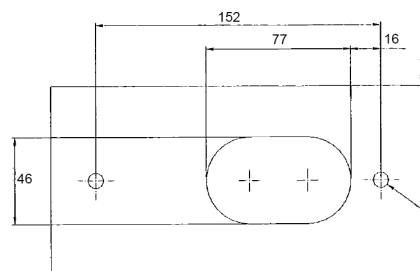


CODICE	SX	DX		LUCE INGOMBRO	NOTE	FOTO
T40.256.011	•				CON PASSACAVO	
T40.256.012		•			CON PASSACAVO	
T40.256.211	•			•	KRONE CON PASSACAVO CON LUCE DI INGOMBRO	
T40.256.212		•		•	KRONE CON PASSACAVO CON LUCE DI INGOMBRO	
T40.256.311	•				CON CONNETTORE	
T40.256.312		•			CON CONNETTORE	
T40.256.411	•			•	KRONE CON CONNETTORE CON LUCE DI INGOMBRO	
T40.256.412		•		•	KRONE CON CONNETTORE CON LUCE DI INGOMBRO	

# FANALE LED TRUCK-LITE

## FUNZIONI

Posizioni, stop, freccia, retronebbia o retromarcia.





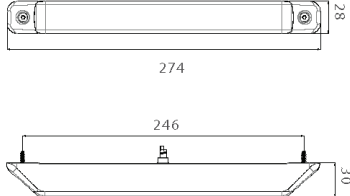






CODICE	SX	DX		NOTE	FOTO
TL758/01/04		•	24V	FANALE LED TRUCK-LITE 758	
TL758/01/05	•		24V	FANALE LED TRUCK-LITE 758	

# LINEPOINT II



## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.e freccia dinamica

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-9230-007	12V 24V	0,5M	<b>POSIZIONE STOP LED</b> • ROSSA CAVO APERTO OMOLOGATO 360°		
31-9231-007	12V 24V	0,5M	<b>FRECCIA LED</b> • GIALLA CAVO APERTO OMOLOGATO 360°		
31-9231-207	12V 24V	0,5M	<b>FRECCIA DINAMICA LED</b> • GIALLA SINISTRO CAVO APERTO		
31-9231-217	12V 24V	0,5M	<b>FRECCIA DINAMICA LED</b> • GIALLA DESTRO CAVO APERTO		
37-9230-007	12V 24V	0,5M	<b>RETRONEBBIA LED</b> • ROSSA CAVO APERTO OMOLOGATO 360°		
38-9230-007	12V 24V	0,5M	<b>RETROMARCIA LED</b> • BIANCA CAVO APERTO OMOLOGATO VERTICALE		
38-9231-007	12V 24V	0,5M	<b>RETROMARCIA LED</b> • BIANCA CAVO APERTO OMOLOGATO ORIZZONTALE		




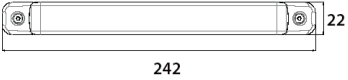

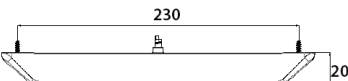



# LINEPOINT



## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.e freccia

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-9221-007	12V 24V 0,5M	<b>FRECCIA LED</b> • GIALLA CAVO APERTO		
31-9220-007	12V 24V 0,5M	<b>STOP POSIZIONE LED</b> • ROSSA CAVO APERTO		
38-9220-007	12V 24V 0,5M	<b>RETROMARCIA LED</b> • BIANCA CAVO APERTO		
31-8920-007	12V 24V 0,5M	<b>3° STOP</b> • ROSSA CAVO APERTO		



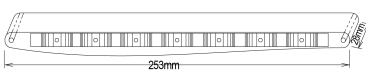



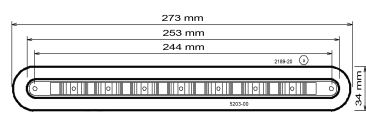

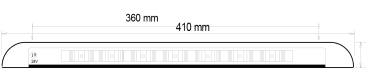

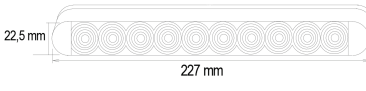

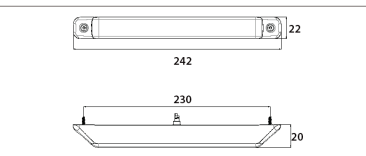


# TERZI STOP ASPÖCK



## FUNZIONI

tero stop

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-8907-007	24V	2M	FISSAGGIO FRONTALE CON CAVO CON CONNETTORE 2 POLI ASS1		
31-8909-007	12V	1M	FISSAGGIO FRONTALE CON CAVO CON CONNETTORE 2 POLI ASS1		
31-8907-017	24V	2M	FISSAGGIO FRONTALE CON CAVO CON CONNETTORE 2 POLI ASS1		
31-9007-017	24V	2M	FISSAGGIO FRONTALE CON CAVO CON CONNETTORE 2 POLI ASS1		
31-8700-007	12V	0,5M	FISSAGGIO FRONTALE CON ADESIVO SENZA CAVO		
31-8920-007	12V 24V		LINEPOINT 1 3° STOP CON CAVO APERTO 0,5M		

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
66-8883-007				ADATTATORE CON CONNETTORI- ASS3 PER CONNESSIONE 3° STOP A IMPIANTI ASPÖCK	

# TERZI STOP PROPLAST

## FUNZIONI

Stop



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.026.312	12V	0,5M	<b>PRO-CAN XL</b> TERZO STOP LUCE DI POSIZIONE NEROSAFISSAGGIO VERTICALE/ORIZZONTALE		
T40.026.412	24V	0,5M			


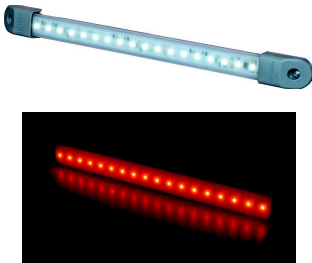
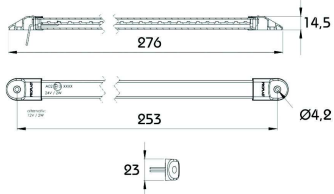
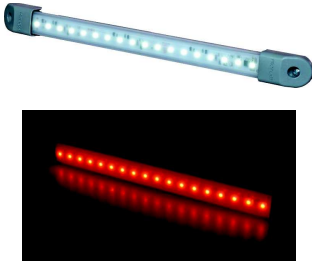
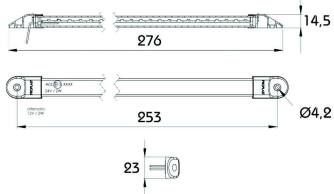

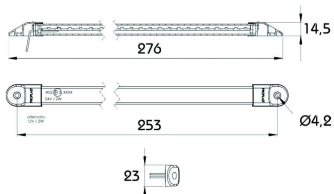

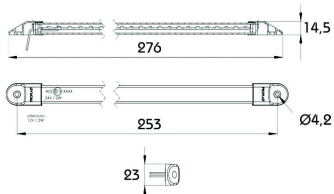


# PRO-STRIPE ECE

## FUNZIONI

Posizione posteriore anteriore



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.052.002		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECE 1</b> <b>LUCE POSIZIONE ROSSA</b> 18 LED AD ALTA POTENZA LUNGHEZZA <b>276MM</b> 0,3 M DI CAVO CONPELLICOLA AUTOADESIVA ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 2 WATT</b>		
T40.052.202		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECE 1</b> <b>LUCE POSIZIONE ROSSA</b> 18 LED AD ALTA POTENZA LUNGHEZZA <b>276MM</b> 0,3 M DI CAVO CONPELLICOLA AUTOADESIVA ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 2 WATT</b>		
T40.052.003		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECE 1</b> <b>POSIZIONE BIANCA</b> 18 LED AD ALTA POTENZA LUNGHEZZA <b>276MM</b> 0,3 M DI CAVO CONPELLICOLA AUTOADESIVA ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 2 WATT</b>		
T40.052.203		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECE 1</b> <b>POSIZIONE BIANCA</b> 18 LED AD ALTA POTENZA LUNGHEZZA <b>276MM</b> 0,3 M DI CAVO CONPELLICOLA AUTOADESIVA ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 2 WATT</b>		
T40.048.000			<b>KIT DI MONTAGGIO</b> <b>PRO-STRIPE ECO &amp;</b> <b>PRO-STRIPE ECE</b> <b>INCLUDE VITI</b>		
T40.048.100			<b>KIT DI MONTAGGIO</b> <b>PRO-STRIPE ECO &amp;</b> <b>PRO-STRIPE ECE</b> <b>INCLUDE VITI</b> <b>CON PASSAGGIO CAVO</b>		

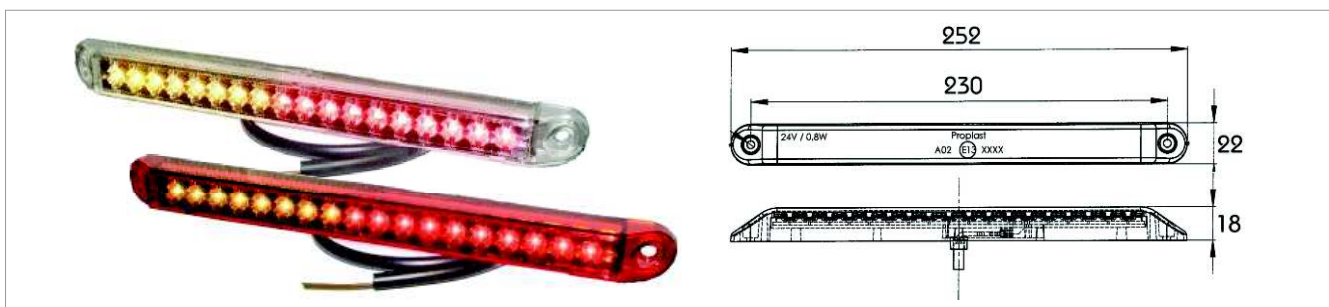
# PRO-CAN XL 3 FUNZIONI

## FUNZIONI

Stop, posizione freccia.



# PROPLAST



CODICE		C	NOTE	FOTO
T40.026.342	12V	0,5M	<b>POSIZIONE STOP FRECCIA</b> LENTE TRASPARENTE 18 POWER-LED	
T40.026.442	24V	0,5M		
T40.026.242	12V	0,5M	<b>POSIZIONE STOP FRECCIA</b> LENTE ROSSA 18 POWER-LED	
T40.026.042	24V	0,5M		
T40.026.062	24V	6,5M		

ACCESSORI RICAMBI	DESCRIZIONE	FOTO
T40.026.000	COVER CROMATA	
T40.026.004	COVER NERA	
T40.026.004R	COVER ROSSA	
T40.026.004G	COVER GRIGIA	
T40.026.004B	COVER BIANCA	



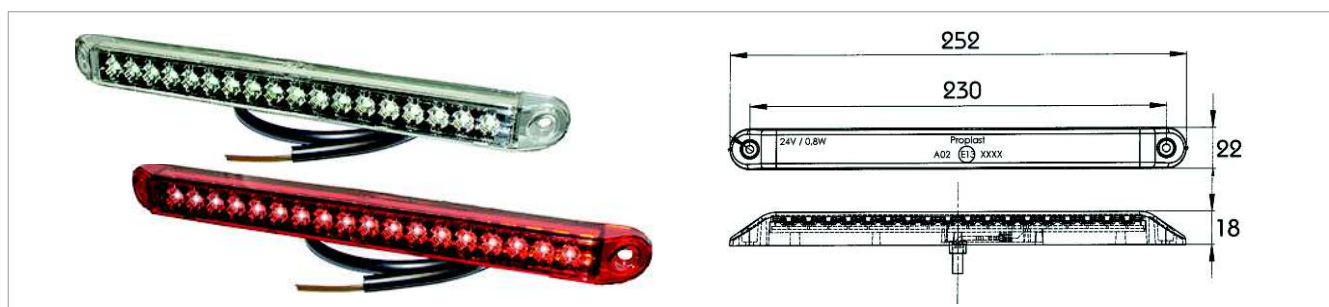
# PRO-CAN XL



## PROPLAST

### FUNZIONI

Stop, posizione freccia retronebbia, retromarcia e terzo stop.



CODICE		C	NOTE	FOTO
T40.026.032	24V	0,5M	<b>POSIZIONE E STOP</b> 18 POWER-LED LENTE ROSSA	
T40.026.232	12V	0,5M		
T40.026.002	24V	0,5M	<b>POSIZIONE</b> 18 POWER-LED LENTE ROSSA	
T40.026.202	12V	0,5M		
T40.026.012	24V	0,5M	<b>STOP</b> 18 POWER-LED LENTE ROSSA	
T40.026.212	12V	0,5M		
T40.026.501	24V	0,5M	<b>FRECCIA POSTERIORE</b> 18 POWER-LED LENTE ARANCIONE OMOLOGATA 2A	
T40.026.521	12V	0,5M		
T40.026.041	24V	0,5M	<b>FRECCIA POSTERIORE DINAMICA</b> 18 POWER-LED LENTE ARANCIONE OMOLOGATA 2A	
T40.026.241	12V	0,5M		

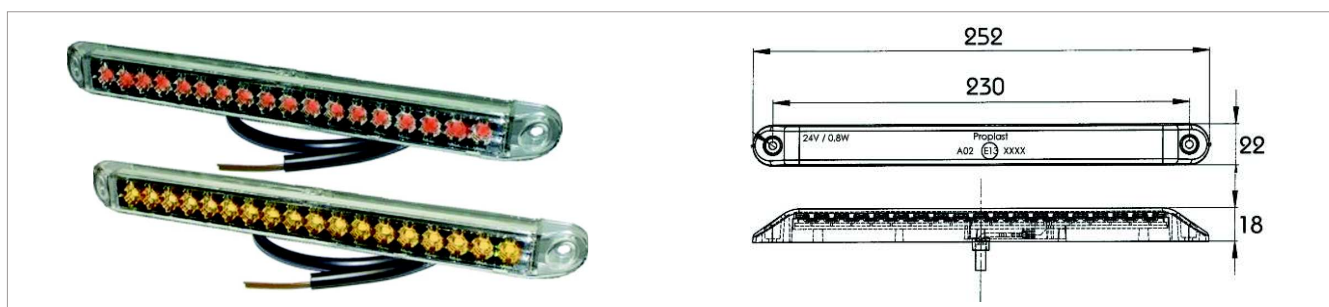
# PRO-CAN XL



## PROPLAST

### FUNZIONI

Stop, posizione freccia retronebbia, retromarcia e terzo stop.



CODICE		C	NOTE	FOTO
T40.026.022	24V	0,5M	<b>RETRONEBBIA</b> 18 POWER-LED LENTE ROSSA	
T40.026.222	12V	0,5M		
T40.026.503	24V	0,5M	<b>RETROMARCIA</b> 18 POWER-LED LENTE TRASPARENTE	
T40.026.523	12V	0,5M		
T40.026.432	24V	0,5M	<b>STOP</b> 18 POWER-LED LENTE TRASPARENTE	
T40.026.322	12V	0,5M		
T40.026.601	24V	0,5M	<b>FRECCIA POSTERIORE</b> 18 POWER-LED LENTE TRASPARENTE	
T40.026.621	12V	0,5M		
T40.026.051	24V	0,5M	<b>FRECCIA POSTERIORE DINAMICA</b> 18 POWER-LED LENTE TRASPARENTE OMOLOGAZIONE 2A	
T40.026.251	12V	0,5M		
T40.026.422	24V	0,5M	<b>RETRONEBBIA</b> 18 POWER-LED LENTE TRASPARENTE	
T40.026.322	12V	0,5M		
T40.026.412	24V	0,5M	<b>TERZO STOP</b> 18 POWER-LED LENTE ROSSA	
T40.026.312	12V	0,5M		

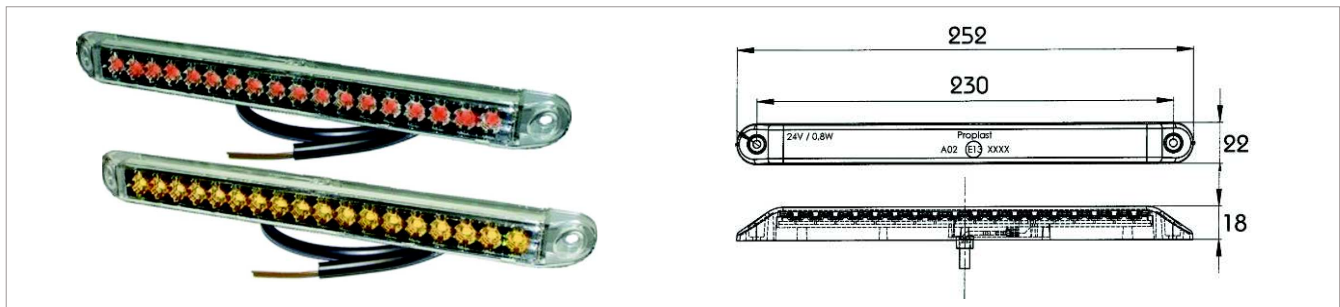
# PRO-CAN XL



## PROPLAST

### FUNZIONI

Stop, posizione freccia retronebbia, retromarcia e terzo stop.



ACCESSORI RICAMBI	DESCRIZIONE	FOTO
T40.026.000	COVER CROMATA	
T40.026.004	COVER NERA	
T40.026.004R	COVER ROSSA	
T40.026.004G	COVER GRIGIA	
T40.026.004B	COVER BIANCA	



**CORNETTI D' INGOMBRO**

SUPERPOINT IV LED ASPÖCK	2.2
SUPERPOINT III LED ASPÖCK	2.3 / 2.4
SUPERPOINT III LAMPADINA	2.6 / 2.7
SUPERPOINT II LAMPADINA	2.8 / 2.9
PRO-SUPER-JET	2.10
SUPERPOINT LED	2.11 / 2.12
SUPERPOINT LAMPADINA	2.13 / 2.14
SUPERPOINT III LED PROPLAST	2.15 / 2.16
SUPERPOINT II LED PROPLAST	2.17
LUCI D' INGOMBRO	2.18 / 2.19

**LUCI D' INGOMBRO**

UNIPOINT LED	2.20 / 2.21
FLATPOINT II LED	2.22 / 2.23
FLATPOINT LED	2.24
SIDEPOINT LAMPADINA	2.25
FLEXIPOINT III LED	2.26
FLEXIPOINT II LED	2.27
FLEXIPOINT LED	2.28 / 2.29
FLEXIPOINT LAMPADINA	2.30 / 2.31
POSIPOINT II LED	2.32
MONOPOINT II LED	2.33
MONOPOINT LED	2.34
PRO-CAN LED	2.35
PRO-SLIM LED	2.36
PRO-PENNY LED	2.37
PRO-JET & PRO-STAR LED	2.38
LUCI INGOMBRO BIANCHE-ROSSE LED	2.39 / 2.40
LUCI INGOMBRO BIANCHE-ROSSE LAMPADINA	2.41
PRO-CAN XL LED	2.42
PRO-CAN XL LG LED	2.43
LUCE D'INGOMBRO 5 LED	2.44
LUCE D'INGOMBRO LED TIPO HELLA	2.45





# SUPERPOINT IV LED ASPÖCK



## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.

## DESCRIZIONE

Aspöck ha lanciato sul mercato la nuova luce d'ingombro a LED SUPERPOINT IV. Ha le stesse dimensioni e interessi di fissaggio del SUPERPOINT II e III. Inoltre la sua caratteristica di bivoltaggio la rende flessibile e utilizzabile su diverse applicazioni

CODICE	SX	DX		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-3100-004	•	•	12V 24V	2M	COPPIA LUCI • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE, CON SUPPORTO GOMMA 60° <b>CONNETTORE P&amp;R</b>		
31-3104-004 COD. PRIMO IMP. 31-3104-007	•		12V 24V	2M	LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE, CON SUPPORTO GOMMA 60° <b>CONNETTORE P&amp;R</b>		
31-3104-014 COD. PRIMO IMP. 31-3104-017		•	12V 24V	2M	LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE CON SUPPORTO GOMMA 60° <b>CONNETTORE P&amp;R</b>		
31-3105-004 COD. PRIMO IMP. 31-3105-007	•		12V 24V	2M	LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE CON SUPPORTO GOMMA 60° CON- <b>NETTORE ASS2</b>		
31-3106-004 COD. PRIMO IMP. 31-3106-007		•	12V 24V	2M	LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE, CON SUPPORTO GOMMA 60° <b>CONNETTORE ASS2</b>		
31-3109-004 COD. PRIMO IMP. 31-3109-007		•	12V 24V	1M	LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE, CON SUPPORTO GOMMA 60° <b>CONNETTORE DC</b>		
31-3109-014 COD. PRIMO IMP. 31-3109-017	•		12V 24V	1M	LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE, CON SUPPORTO GOMMA 60° <b>CONNETTORE DC</b>		


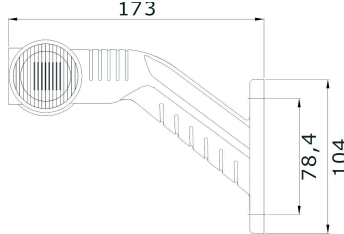

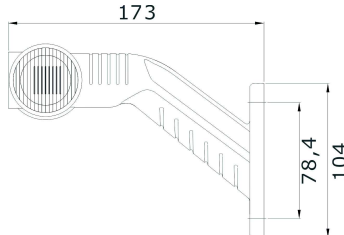

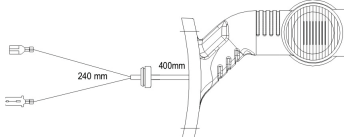

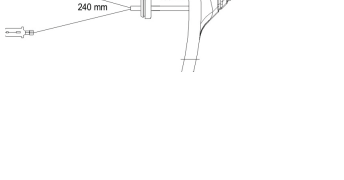

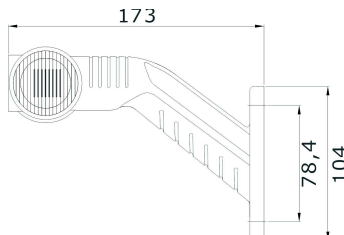



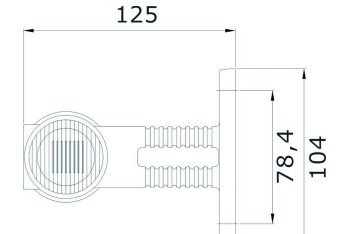
ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
15-5971-007				COPERCHIO PER P&R	
15-5976-017				DOPPIO CLICK-IN (DC) COMPLETO	

# SUPERPOINT III LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Cornetto, luce d'ingombro bianca, rossa e luce laterale



CODICE	SX	DX	⚠	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
<b>31-3302-054</b> COD. PRIMO IMP. 31-3302-057	●			24V Q24M	<b>LUCE INGOMBRO</b> • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE  SUPPORTO IN GOMMA 90° LUNGO  CON CAVO COC CONNETTORE AMP FEMMINA		
<b>31-3303-054</b> COD. PRIMO IMP. 31-3303-057	●			24V Q24M	<b>LUCE INGOMBRO</b> • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE  SUPPORTO IN GOMMA 90° LUNGO  CON CAVO COC CONNETTORE AMP FEMMINA		
<b>31-3302-044</b> COD. PRIMO IMP. 31-3302-047	●			24V Q24M	<b>LUCE INGOMBRO</b> • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE		
<b>31-3303-044</b> COD. PRIMO IMP. 31-3303-047	●			24V Q24M	SUPPORTO IN GOMMA DRITTO CAVO ADR  CON CAVO PER ECOPOINT II		
<b>31-3304-054</b> COD. PRIMO IMP. 31-3304-057	●			24V 125M	<b>LUCE INGOMBRO</b> • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE		
<b>31-3304-044</b> COD. PRIMO IMP. 31-3304-047	●			24V 125M	SUPPORTO IN GOMMA 90° LUNGO CAVO ADR  CON CAVO CON CONNESSION P&R		
<b>31-3304-094</b> COD. PRIMO IMP. 31-3304-097	●	●		24V 125M	<b>LUCE INGOMBRO</b> • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE  SUPPORTO IN GOMMA DRITTO CAVO ADR  CON CAVO CON CONNESSIONE P&R		

# SUPERPOINT III LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Cornetto, luce d'ingombro bianca, rossa e luce laterale



CODICE	SX	DX	⚡	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-3305-084 COD. PRIMO IMP. 31-3305-087	•			24V O24M	<b>LUCE INGOMBRO</b> • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE  SUPPORTO IN GOMMA DRITTO CAVO ADR		
31-3306-084 COD. PRIMO IMP. 31-3306-087		•		24V O24M	CON CAVO PER EUROPOINT II		
31-3307-047	•	•		24V 150M	<b>LUCE INGOMBRO</b> • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE  SUPPORTO IN GOMMA CORTO CAVO ADR  CONNETTORE 2 POLI ASS1		
31-3364-004 COD. PRIMO IMP. 31-3364-007	•	•		24V 150M	<b>LUCE INGOMBRO</b> • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE  SUPPORTO IN GOMMA CORTO CAVO ADR  CON CONNESSIONE P&R		
31-3364-024 COD. PRIMO IMP. 31-3364-027		•		24V 150M	<b>LUCE INGOMBRO</b> • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE		
31-3364-054 COD. PRIMO IMP. 31-3364-057	•			24V 150M	SUPPORTO CON STAFFA GOMMA DRITTO CAVO ADR  CON CONNESSIONE P&R		

# SUPERPOINT III LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Cornetto, luce d'ingombro bianca, rossa e luce laterale



ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG.
15-5313-007				STAFFA DI FISSAGGIO 90°		
15-5971-007				COPERCHIO PER P&R		



# SUPERPOINT III LAMPADINA

## DESCRIZIONE

Cornetto LED ASPÖCK, PROPLAST

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca/rossa, luce laterale.



# PROPLAST

CODICE	SX	DX	⚠	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
<b>31-3302-024</b> COD. PRIMO IMP. 31-3302-027		●			<b>SUPERPOINT III PER ECOPOINT II</b> LUCE ROSSA/BIANCA/ ARANCIONE SUPPORTO GOMMA 60°		
<b>31-3303-024</b> COD. PRIMO IMP. 31-3303-027		●			<b>SUPERPOINT III PER EUROPOINT II</b> LUCE ROSSA/BIANCA/ ARANCIONE SUPPORTO GOMMA 60°		
<b>31-3305-064</b> COD. PRIMO IMP. 31-3305-067		●			<b>SUPERPOINT III PER EUROPOINT II</b> LUCE ROSSA/BIANCA/ ARANCIONE SUPPORTO GOMMA 60°		
<b>31-3306-064</b> COD. PRIMO IMP. 31-3306-067		●			<b>SUPERPOINT III PER EUROPOINT II</b> LUCE ROSSA/BIANCA/ ARANCIONE SUPPORTO GOMMA 60°		
<b>T40.107.304</b>	●	●		1,75M	<b>SUPERPOINT III</b> LUCE ROSSA/BIANCA/ ARANCIONE SUPPORTO GOMMA 60° 1 PEZZO = COPPIA LUCI D'INGOMBRO		
<b>T40.108.004</b>	●	●		1,75M	<b>SUPERPOINT III</b> LUCE ROSSA/BIANCA/ ARANCIONE SUPPORTO GOMMA 60° 1 PEZZO = COPPIA LUCI INGOMBRO CAVO SCIOLTO		
<b>T40.109.004</b>	●	●		1,75M	<b>SUPERPOINT III</b> LUCE ROSSA/BIANCA/ ARANCIONE SUPPORTO GOMMA 60° 1 PEZZO = COPPIA LUCI INGOMBRO CAVO SCIOLTO		
<b>T40.110.004</b>	●	●		1,75M	<b>SUPERPOINT III</b> LUCE ROSSA/BIANCA/ ARANCIONE SUPPORTO GOMMA 60° 1 PEZZO = COPPIA LUCI INGOMBRO CONNESSIONE P&R		



# SUPERPOINT III LAMPADINA

## DESCRIZIONE

Cornetto LED ASPÖCK, PROPLAST

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.



**PROPLAST**

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		C	NOTE	FOTO	PAG
GRA501232					LAMPADINA 12V 4W ATTACCO BA9S		
GRA502432					LAMPADINA 24V 4W ATTACCO BA9S		
15-5313-007					STAFFA DI FISSAGGIO 90°		
15-5971-007					COPERCHIO PER P&R		
18-8141-004 COD. PRIMO IMP. 18-8141-007	●	●			GEMMA CORNETTO SUPERPOINT III		
T40.107.104	●	●			GEMMA CON OMOLOGAZIONE PROPLAST		
T40.107.105			24v		PORTA LAMAPADA CON CAVO		
T40.107.205			24v		PORTALAMAPADA CON CAVO E RUBACORRENTE		



# SUPERPOINT II LAMPADINA



## DESCRIZIONE

Cornetto LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

CODICE	SX	DX	⚠	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-3809-007	•	•	12v	0,9M	<b>SUPERPOINT II</b> LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,		
31-3809-017	•	•	12v	0,9M	CON SUPPORTO GOMMA 90° CAVO ADR CONNESSIONE DOPPIO CLICK-IN		
31-3709-027	•	•	12v	2,5M	<b>SUPERPOINT II</b> LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,		
31-3704-017	•	•	24v	1,50M	<b>SUPERPOINT II</b> LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,		
31-3704-017	•	•	24v	1,50M	CON SUPPORTO GOMMA DRITTO CAVO ADR P&R		
21-3600-004	•	•	12v 24v		<b>SUPERPOINT II</b> LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,		
31-3404-004 COD. PRIMO IMP. 31-3404-007	•	•	24v	1,25M	<b>SUPERPOINT II</b> LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,		
31-3404-014 COD. PRIMO IMP. 31-3404-017	•	•	24v	1,25M	CON SUPPORTO GOMMA 90° CAVO ADR P&R		

# SUPERPOINT II LAMPADINA



## DESCRIZIONE

Cornetto LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO	PAG
<b>GRA501232</b>	•	•		LAMPADINA 12V 4W ATTACCO BA9S		
<b>GRA502432</b>	•	•		LAMPADINA 24V 4W ATTACCO BA9S		
<b>15-5313-007</b>				STAFFA DI FISSAGGIO 90°		
<b>15-5971-007</b>				COPERCHIO PER P&R		
<b>18-8136-004</b> COD. PRIMO IMP. 18-8136-007	•	•		GEMMA CORNETTO SUPERPOINT II		
<b>18-8137-004</b> COD. PRIMO IMP. 18-8137-007	•	•		GEMMA BIANCA ARANCIONE NERA		
<b>15-5976-017</b>				DOPPIO CLICK/IN DC COMPLETO		

# PRO-SUPER-JET

Cornetto LED PROPLAST

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.



# PROPLAST

CODICE	SX	DX	⚠	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.004.314	•			12V 24V	1,75M	<p><b>SUPERPOINT II</b> LUCE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> <li>• BIANCA</li> <li>• ARANCIONE,</li> </ul> <p>CON SUPPORTO GOMMA 90° CAVO ADR CONNESSIONE DOPPIO CLICK-IN</p>	
T40.004.315	•			12V 24V	1,75M	<p><b>SUPERPOINT II</b> LUCE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> <li>• BIANCA</li> <li>• ARANCIONE,</li> </ul> <p>CON SUPPORTO GOMMA DRITTO CAVO ADR CONNESSIONE DOPPIO CLICK-IN</p>	

# SUPERPOINT LED



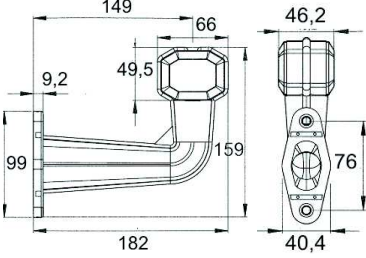


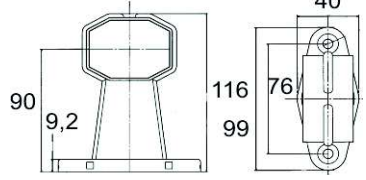

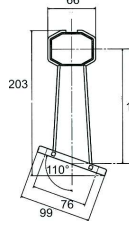

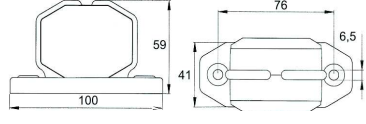

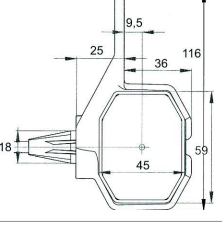

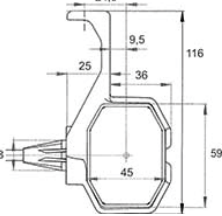
Cornetto LED ASPÖCK, PROPLAST

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.



# PROPLAST

CODICE	SX	DX	⚠	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.167.715		●		24v 1,25M	PRODOTTO PROPLAST LUCE •ROSSA •BIANCA SUPPORTO GOMMA 90°		
T40.167.714	●			24v 1,25M	1pz = COPPIA LUCI PRO- PLAST LUCE •ROSSA •BIANCA SUPPORTO GOMMA 90°		
T40.167.004	●	●		24v 1,75M	1pz CORRISPONDE A COP- PIA LUCI D'INGOMBRO PRODOTTO PROPLAST COLORE LUCE •ROSSA •BIANCA SUPPORTO GOMMA 90°		
T40.168.004	●	●		24v 1,75M	COLORE LUCE •ROSSA •BIANCA SUPPORTO GOMMA DRITTO CAVO ADR		
T40.169.004	●	●		24v 1,75M	1pz CORRISPONDE A COP- PIA LUCI D'INGOMBRO COLORE LUCE •ROSSA •BIANCA SUPPORTO GOMMA 60° CAVO ADR		
T40.189.004	●	●		24v 1,75M	COLORE LUCE •ROSSA •BIANCA SUPPORTO GOMMA CORTO CAVO ADR		
T40.190.004	●	●		24v 1,75M	1pz CORRISPONDE A COP- PIA LUCI D'INGOMBRO COLORE LUCE •ROSSA •BIANCA STAFFA IN GOMMA DRITTA CAVO ADR		
T40.191.004	●	●		24v 1,75M	1pz CORRISPONDE A COP- PIA LUCI D'INGOMBRO COLORE LUCE •ROSSA •BIANCA STAFFA IN GOMMA 90° CAVO ADR		



# SUPERPOINT LED





Cornetto LED ASPÖCK, PROPLAST

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.



PROPLAST

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		C	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
15-5313-007					STAFFA DI FISSAGGIO LUCI D'INGOMBRO A 90°		
15-5971-007					COPERCHIO PER P&R		
T40.167.104	●	●		1,75M	GEMMA DI RICAMBIO COMPLETA DI CAVO		

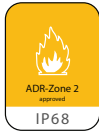
# SUPERPOINT LAMPADINA

## DESCRIZIONE


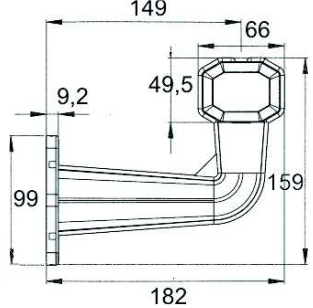

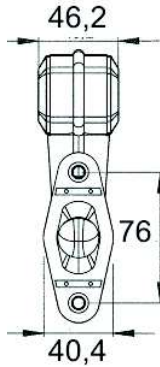

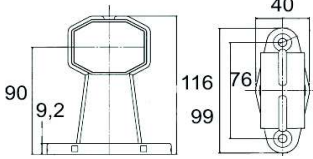

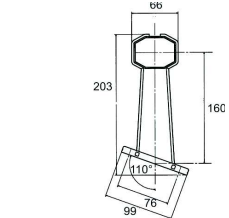

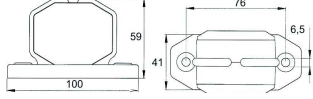

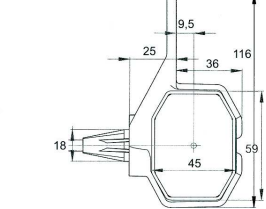
Cornetto LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.



PROPLAST

CODICE	SX	DX	△	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.153.814					<b>SUPERPOINT</b> LUCE ROS./BIANC. SUPPORTO GOMMA 90°. CONNESSIONE P&R		
T40.153.815							
T40.153.004					<b>SUPERPOINT</b> LUCEROS./BIANC. SUPPORTO GOMMA 90°. CAVO APERTO		
T40.158.004					<b>SUPERPOINT</b> LUCE ROS./BIANC. SUPPORTO GOMMA DRITTO. CAVO APERTO		
T40.159.004					<b>SUPERPOINT</b> LUCE ROS./BIANC. SUPPORTO GOMMA DRITTO. CAVO APERTO		
T40.188.004					<b>SUPERPOINT</b> LUCE ROS./BIANC. SUPPORTO GOMMA CORTO. CAVO APERTO		
T40.192.004					<b>SUPERPOINT</b> 1 PEZZO = UNA COPPIA LUCI INGOMBRO. LUCE ROS./BIANC. STAFFA GOMMA DRITTA CAVO APERTO		



# SUPERPOINT LAMPADINA



PROPLAST

## DESCRIZIONE

Cornetto LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		C	NOTE	FOTO	PAG
GRA501232	●	●	12v		LAMPADINA 12V 4W ATTACCO BA9S		
GRA502432	●	●	24v		LAMPADINA 24V 4W ATTACCO BA9S		
15-5313-007					STAFFA DI FISSAGGIO 90°		
T40.153.104	●	●			GEMMA SUPERPOINT BIANCA/ROSSA		
T40.153.105	●	●	24v	0,5M	PORTALEMAPADA CON CAVO DA 0,5M E LAMPADINA 4W 24V		
15-5976-017			24v		DOPPIO CLICK-IN (DC) COMPLETO		
15-5971-007			24v		COPERCHIO PER P&R		

# SUPERPOINT III LED PROPLAST

## DESCRIZIONE


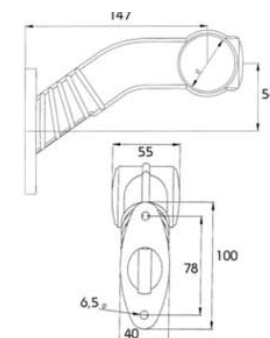

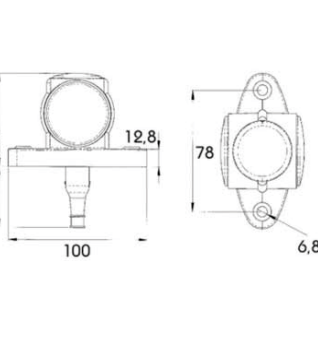

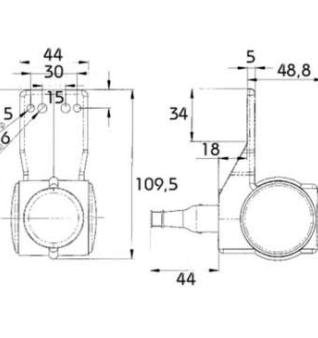

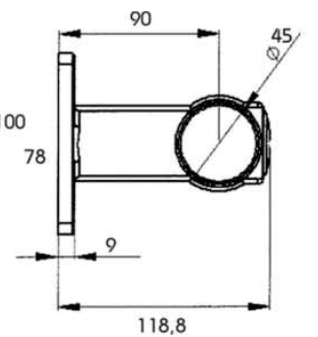
Cornetto LED PROPLAST

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.



# PROPLAST

CODICE	SX	DX	⚠	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.010.004	•	•	24v	1,75M	<p><b>SUPERPOINT III LED</b> 1 PEZZO CORRISPONDE AD UNA COPPIA</p> <p>LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,</p> <p>SUPPORTO IN GOMMA 60° CAVO ADR CON CAVO APERTO</p>		
T40.011.004	•	•	24v	1,75M	<p><b>SUPERPOINT III LED</b> 1 PEZZO CORRISPONDE AD UNA COPPIA</p> <p>LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,</p> <p>SUPPORTO IN GOMMA CORTO CAVO ADR CON CAVO APERTO</p>		
T40.012.004	•	•	24v	1,75M	<p><b>SUPERPOINT III LED</b> 1 PEZZO CORRISPONDE AD UNA COPPIA</p> <p>LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,</p> <p>STAFFA IN GOMMA DRITTA CAVO ADR CAVO APERTO</p>		
T40.013.004	•	•	24v	1,75M	<p><b>SUPERPOINT III LED</b> 1 PEZZO CORRISPONDE AD UNA COPPIA</p> <p>LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,</p> <p>SUPPORTO IN GOMMA DRITTA ADR CAVO APERTO</p>		



# SUPERPOINT III LED PROPLAST



## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Cornetto LED PROPLAST

### FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		C	NOTE	FOTO	PAG
15-5313-007					STAFFA DI FISSAGGIO 90°		
T40.010.104	•	•			GEMMA		
T40.010.105	•	•	24v	1,75M	INSERTO A LED 24V CON CAVO		



# SUPERPOINT II LED PROPLAST


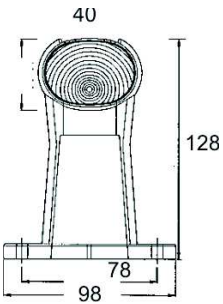

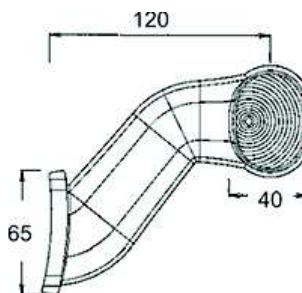

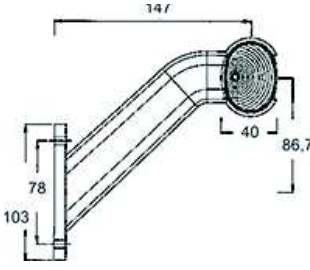
Cornetto LED PROPLAST

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.



# PROPLAST

CODICE	SX	DX	⚠	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.018.014	●	●		24v 1,75M	LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,  CON SUPPORTO GOMMA DRITTO CAVO ADR		
T40.018.024	●	●		24v 1,75M	LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,  CON SUPPORTO GOMMA 60° CAVO ADR		
T40.018.804	●			24v 1,25M	LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE,  CON SUPPORTO GOMMA 90° CONNESSIONE P&R		
T40.018.904		●		24v 1,25M	CON SUPPORTO GOMMA 90° CONNESSIONE P&R		

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
15-5313-007				STAFFA DI FISSAGGIO 90°		
15-5971-007				COPERCHIO PER P&R		



# LUCI D' INGOMBRO



## DESCRIZIONE

Cornetto lampadina

## FUNZIONI

Luce d' ingombro bianca rossa, luce laterale.

CODICE	SX	DX	⚠	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.118.004	•	•		12V 24V 0,25M	LUCE • ROSSA • BIANCA  SUPPORTO IN GOMMA 90°  LENTE ROSSA O BIANCA DA 51mm		
T40.116.004	•	•		12V 24V 0,5M	LUCE • ROSSA • BIANCA  SUPPORTO IN GOMMA 60°  LENTE ROSSA O BIANCA DA 51mm		
T40.137.004	•			24V 0,5M	LUCE • ROSSA • BIANCA • ARANCIONE		
T40.137.014		•		24V 0,5M	CONNETTORE EASYCON		
T40.117.004	•	•		12V 24V 0,5M	LUCE • ROSSA • BIANCA		
T40.127.004	•	•		12V 24V 0,5M	LUCE • ROSSA • BIANCA		
42-4000-001	•	•		10V 30V 0,2M	LUCE • ROSSA • BIANCA		

# LUCI D'INGOMBRO



## DESCRIZIONE

Cornetto lampadina

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX	⚠	C	DESCRIZIONE	FOTO	PAG
GRA501232	●	●	12V		LAMPADINA 12V 4W ATTACCO BA9S PER T40.137.004		
GRA502432	●	●	24V		LAMPADINA 24V 4W ATTACCO BA9S PER T40.137.004		
GRA501215	●	●	12V		LAMPADINA 12V 5W BA15S PER LE ALTRE LUCI D'INGOMBRO		
GRA502415	●	●	24V		LAMPADINA 24V 5W BA15S PER LE ALTRE LUCI D'INGOMBRO		
T40.116.102	●	●			GEMMA ROSSA DIAMETRO 54MM		
T40.118.102	●	●			GEMMA ROSSA DIAMETRO 51MM PER • T40.116.004 • T40.118.004		
T40.116.103	●	●			GEMMA BIANCA DIAMETRO 54MM		
T40.118.103	●	●			GEMMA BIANCA DIAMETRO 51MM PER • T40.116.004 • T40.118.004		
T40.116.105	●	●	24V		PORTA LAMPADA BA15S CON CAVI DA 0,5M		
T40.116.205	●	●			PORTA LAMPADA BA15S		
15-5971-007					COPERCHIO PER P&R		

# UNIPOINT LED



Luci d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa con catadiotro.

CODICE	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-7704-014 COD. PRIMO IMP. 31-7704-017	24V 0,5M	<b>UNIPOINT LED INCASSO</b> <b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b> • BIANCA OMOLOGAZIONE • ORIZZONTALE CON CAVO 0,5M CONNETTORE P&R		
31-7704-034 COD. PRIMO IMP. 31-7704-037	24V 1,5M	<b>UNIPOINT LED INCASSO</b> <b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b> • BIANCA OMOLOGAZIONE • ORIZZONTALE CON CAVO 1,5M CONNETTORE P&R		
31-7704-227	24V 1,5M	<b>UNIPOINT LED INCASSO</b> <b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b> • BIANCA OMOLOGAZIONE • VERTICALE CON CAVO 1,5M CONNETTORE P&R		
31-7764-017	24V 0,5M	<b>UNIPOINT LED</b> <b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b> • BIANCA OMOLOGAZIONE • ORIZZONTALE CON CAVO 0,5M CONNETTORE P&R STAFFA IN PLASTICA 90°		
31-7804-014 COD. PRIMO IMP. 31-7804-017	24V 0,5M	<b>UNIPOINT LED INCASSO</b> <b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b> • ROSSA OMOLOGAZIONE • ORIZZONTALE CON CAVO 0,5M CONNETTORE P&R		
31-7804-124 COD. PRIMO IMP. 31-7804-127	24V 3,5M	<b>UNIPOINT LED INCASSO</b> <b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b> • ROSSA OMOLOGAZIONE • ORIZZONTALE CON CAVO 3,5M CONNETTORE P&R		

# UNIPOINT LED














## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
14-4596-007			RIVETTO IN PLASTICA PER FISSAGGIO		
15-5319-007			STAFFA 90° PER UNIPOINT		
15-5319-307			STAFFA 90° VERSO CATADIOTTO UNI- POINT		
15-5317-027			STAFFA VERTICALE PER UNIPOINT		
15-5624-014			CONNETTOREUNIPOINT+GOMM.1 USCITE CONFEZIONE SINGOLA		
15-5624-054			CONNETTOREUNIPOINT+GOMM.2 USCITE CONFEZIONE SINGOLA		
15-5971-007			COPERCHIO PER P&R		
15-L000-001			SUPPORTO GOMMA UNIPOINT FORO CENTRALE		
15-L000-005			SUPPORTO GOMMA UNIPOINT BIANCO		
15-L000-011			SUPPORTO GOMMA UNIPOINT FORO LATERALE		



# FLATPOINT II LED



## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-6409-007		12V 0,5M	<p>LUCE DI POSIZIONE CON CATADIOTTRO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> </ul> <p>CON DOPPIO CLICK-IN</p>		
31-6909-014 COD. PRIMO IMP. 31-6909-017		12V 0,5M	<p>LUCE DI POSIZIONE CON CATADIOTTRO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIANCA</li> </ul> <p>CON DOPPIO CLICK-IN</p>		
31-6404-014 COD. PRIMO IMP. 31-6404-017		24V 0,5M	<p>LUCE DI POSIZIONE CON CATADIOTTRO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> </ul> <p>CON CONNETTORE P&amp;R</p>		
31-6404-127		24V 3,5M	<p>LUCE DI POSIZIONE SENZA CATADIOTTRO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> </ul> <p>CON CONNETTORE P&amp;R</p>		
31-6904-014 COD. PRIMO IMP. 31-6904-017		24V 0,5M	<p>LUCE DI POSIZIONE SENZA CATADIOTTRO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIANCO</li> </ul> <p>CON CONNETTORE P&amp;R</p>		
31-6904-034 COD. PRIMO IMP. 31-6904-037		24V 1,5M	<p>LUCE DI POSIZIONE SENZA CATADIOTTRO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIANCO</li> </ul> <p>CON CONNETTORE P&amp;R</p>		

# FLATPOINT II LED



## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
15-5321-107			STAFFA PER FLATPOINT II 90°		
15-5111-007			BASE IN GOMMA		
15-5976-017			DOPPIO CLICK/IN DC COMPLETO		
15-5971-007			COPERCHIO PER P&R		
15-L000-009			BASE IN GOMMA PER FLATPOINT II		
15-L000-010			BASE IN GOMMA PER FLATPOINT II		
15-L000-007			BASE IN GOMMA FLATPOINT II		
14-0418-307			VITE PER FLATPOINT 1 & 2		

# FLATPOINT LED



## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

CODICE	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
<b>31-6604-014</b> COD. PRIMO IMP. 31-6604-017	24V 0,5M	LUCE DI POSIZIONE • BIANCA CAVO P&R		
<b>31-6604-034</b> COD. PRIMO IMP. 31-6604-037	24V 1,5M	LUCE DI POSIZIONE • BIANCA CAVO P&R		
<b>31-6614-014</b> COD. PRIMO IMP. 31-6614-017	24V 0,5M	LUCE DI POSIZIONE • BIANCA CAVO P&R SCATOLA DI PROTEZIONE		
<b>31-6614-034</b> COD. PRIMO IMP. 31-6614-037	24V 1,5M	LUCE DI POSIZIONE • BIANCA CAVO P&R SCATOLA DI PROTEZIONE		
<b>31-6614-074</b> COD. PRIMO IMP. 31-6614-077	24V 1,5M	LUCE DI POSIZIONE • BIANCA CAVO P&R SCATOLA DI PROTEZIONE CON STAFFA 90°		
<b>T40.015.502</b>	24V 0,5M	LUCE DI POSIZIONE • ROSSA CON CONNETTORE 90° COSTAMPATO		

# SIDEPOINT LAMPADINA



## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

ACCESSORI RICAMBI	 C	NOTE	FOTO	PAG
<b>GRA501232</b>	<b>12V</b>	LAMPADINA 12V 4W ATTACCO BA9S		
<b>GRA502432</b>	<b>24V</b>	LAMPADINA 24V 4W ATTACCO BA9S		
<b>21-5000-045</b>		GEMMA		
<b>15-2128-535</b>		PORTALAMPADA CON GOMMINO FASTON E FASCETTE		
<b>11-2128-194</b> COD. PRIMO IMP. 11-2128-197		GUARNIZIONE IN GOMMA		
<b>11-2122-167</b>		PROTEZIONE PER SIDEPOINT		
<b>15-2122-174</b> COD. PRIMO IMP. 15-2122-177		PROTEZIONE CONSTAFFAPERSIDEPOINT		
<b>15-5976-017</b>		DOPPIO CLICK/IN DC COMPLETO		
<b>15-5971-007</b>		COPERCHIO PER P&R		



# FLEXIPOINT III LED


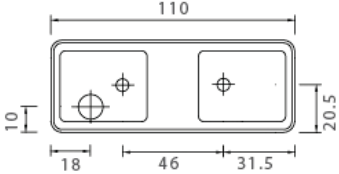
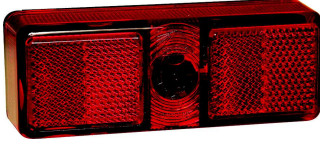
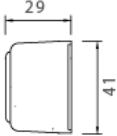


## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

CODICE	⚠	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
21-8500-017			<b>FLEXIPOINT III CON RIFLETTORE CON GOMMINO BIANCO SENZA LAMPADINA</b>		
21-8500-027			<b>FLEXIPOINT III CON RIFLETTORE CON GOMMINO ROSSO SENZA LAMPADINA</b>		



# FLEXIPOINT II LED



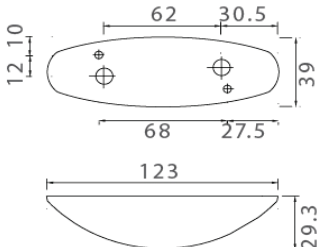






## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
21-4700-007		12V	<b>FLEXIPOINT II</b> BIANCO/ROSSO BASE NERA		
21-4700-107		12V	<b>FLEXIPOINT II</b> BIANCO/ROSSO BASE GRIGIA		
31-4709-007		12V 2,25M	<b>FLEXIPOINT II</b> BIANCO/ROSSO BASE NERA CON CAVO PIATTO 2,25M DC		
31-4709-037		12V 2,50M	<b>FLEXIPOINT II</b> BIANCO/ROSSO BASE GRIGIA CON CAVO PIATTO 2,50M DC		
T40.036.004			LUCE D' INGOMBRO ROSSA E BIANCA		

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
GRA501221			12V	LAMPADINA 12V 5W SV8,5 11X38	
15-5976-017				DOPPIO CLICK/IN DC COMPLETO	

# FLEXIPOINT LED



## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

CODICE	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-6369-007	12V 24V 0,5M	<b>FLEXIPOINT</b> BIANCO 12V/24V CAVO PIATTO 0,5M DC CON STAFFA 100MM		
31-6369-037	12V 24V 1M	<b>FLEXIPOINT</b> BIANCO 12V/24V CAVO PIATTO 1M DC CON STAFFA 100MM DOPPIO VOLTAGGIO		
31-6309-067	12V 24V 0,5M	<b>FLEXIPOINT</b> ROSSO 12V/24V CAVO PIATTO 1M DC DOPPIO VOLTAGGIO		

# FLEXIPOINT LED



## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
15-5310-107			STAFFA 90° 100MM		
15-5311-007			STAFFA 90° 150MM		
15-5312-107			STAFFA PENDENTE IN GOMMA		
15-5314-107			STAFFA 30° PER MONTAGGIO SU PARAFANGHI		
15-5316-007			STAFFA DRITTA		
15-5318-007			STAFFA 90°		
15-5316-707			STAFFA 90° FLESSIBILE		
15-5976-017			DOPPIO CLICK-IN		

# FLEXIPOINT LAMPADINA



## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro lampadina ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.  
Non necessita di viti di fissaggio

CODICE	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-6509-027	12V 0,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE</b> • BIANCA CON CAVO DOPPIO CLICK-IN		
31-6509-067	12V 0,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE</b> • ROSSA CON CAVO DOPPIO CLICK-IN		

# FLEXIPOINT LAMPADINA



## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro lampadina ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.  
Non necessita di viti di fissaggio

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
<b>GRA501221</b>	<b>12V</b>		<b>LAMPADINA 12V 5W SV8,5 11X38</b>		
<b>GRA502421</b>	<b>24V</b>		<b>LAMPADINA 24V 5W SV8,5 11X38</b>		
<b>18-8165-007</b>			<b>GEMMA ROSSA</b>		
<b>18-8165-027</b>			<b>GEMMA BIANCA</b>		
<b>15-5310-107</b>			<b>STAFFA 90° 100MM</b>		
<b>15-5310-107</b>			<b>STAFFA 90° 150MM</b>		
<b>15-5311-007</b>			<b>STAFFA PENDENTE IN GOMMA</b>		
<b>15-5314-107</b>			<b>STAFFA 30° PER MONTAGGIO SU PARAFANGHI</b>		
<b>15-5316-007</b>			<b>STAFFA DRITTA</b>		
<b>15-5318-007</b>			<b>STAFFA 90°</b>		
<b>15-5316-707</b>			<b>STAFFA 90° FLESSIBILE</b>		
<b>15-5976-017</b>			<b>DOPPIO CLICK-IN</b>		



# POSIPOINT II LED



## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-7104-004 COD. PRIMO IMP. 31-7104-007		12V 24V 0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CON CAVO CONNETTORE P&R		
31-7104-017		12V 24V 1,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CON CAVO CONNETTORE P&R		
31-7104-027		12V 24V 3,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CON CAVO CONNETTORE P&R		
31-7204-004 COD. PRIMO IMP. 31-7204-007		12V 24V 0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CON CAVO CONNETTORE P&R		
31-7204-017		12V 24V 1,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CON CAVO CONNETTORE P&R		
31-7204-024 COD. PRIMO IMP. 31-7204-027		12V 24V 3,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CON CAVO CONNETTORE P&R		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
15-5609-104 COD. PRIMO IMP. 15-5609-107			ALLOGGIAMENTO IN PLASTICA		
15-5971-007			COPERCHIO PER P&R		

# MONOPOINT II LED





## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

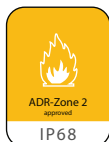
Luce d'ingombro bianca rossa.  
Non necessita di viti di fissaggio

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
<b>31-6704-064</b> COD. PRIMO IMP. 31-6704-067		12V 24V 0,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE LED</b> • BIANCA CON CAVO CONNETTORE P&R		
<b>31-6704-074</b> COD. PRIMO IMP. 31-6704-077		12V 24V 1,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE LED</b> • BIANCA CON CAVO CONNETTORE P&R		
<b>31-6804-084</b> COD. PRIMO IMP. 31-6804-087		12V 24V 0,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE LED</b> • ROSSA CON CAVO CONNETTORE P&R		
<b>31-6804-067</b>		12V 24V ~ 3,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE LED</b> • ROSSA CON CAVO CONNETTORE P&R		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
<b>15-5971-007</b>			<b>COPERCHIO PER P&amp;R</b>		



# MONOPOINT LED



## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-6704-014 COD. PRIMO IMP. 31-6704-017		12V 24V 0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CON CAVO CONNETTOE P&R		
31-6804-017		12V 24V 0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSO CON CAVO CONNETTOE P&R		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
15-5467-004 COD. PRIMO IMP. 15-5467-007			CATADIOTTRO BIANCO ADESIVO		
15-5468-007			CATADIOTTRO ROSSO ADESIVO		
15-5971-007			COPERCHIO PER P&R		

# PRO-CAN LED



## PROPLAST


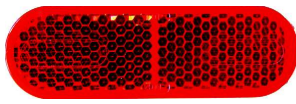
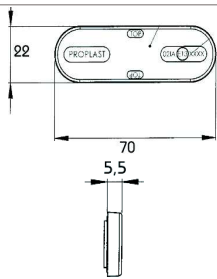
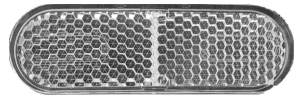
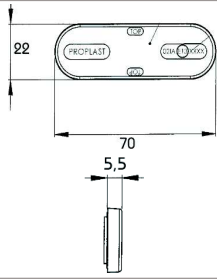

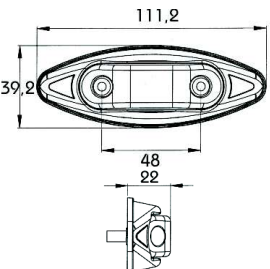
### DESCRIZIONE

Luci d'ingombro LED PROPLAST

### FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.017.002		24V 0,5M	<b>PRO-CAN LED</b> LUCE POSIZIONE LED • ROSSA CAVO ADR		
T40.017.202		12V 0,5M	<b>PRO-CAN LED</b> LUCE POSIZIONE LED • ROSSA CAVO ADR		
T40.017.003		24V 0,5M	<b>PRO-CAN LED</b> LUCE POSIZIONE LED • BIANCA CAVO ADR		
T40.017.203		12V 0,5M	<b>PRO-CAN LED</b> LUCE POSIZIONE LED • BIANCA CAVO ADR		

ACCESSORI RICAMBI		DESCRIZIONE	FOTO	DISEGNO	PAG
T20.017.102		12V CATADIOTTRO ADESIVO ROSSO			
T20.017.103		12V CATADIOTTRO ADESIVO BIANCO			
T40.017.000		12V ALLOGGIAMENTO CROMATO			

# PRO-SLIM LED



## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED PROPLAST

### FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.044.002	24V	0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CON CAVO		
T40.044.202	12V	0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CON CAVO		
T40.044.003	24V	0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CON CAVO		
T40.044.203	12V	0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CON CAVO		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
T20.017.102			CATADIOTTRO ADESIVO ROSSO		
T20.017.102			CATADIOTTRO ADESIVO BIANCO		



# PRO-PENNY LED



## PROPLAST



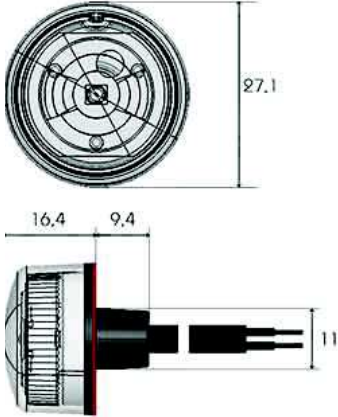



### DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED PROPLAST

### FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.

Facile fissaggio grazie all' adesivo 3M ad alte prestazioni

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.002.002	12V 24V	0,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE LED</b> • ROSSA CON CAVO APERTO CON FISSAGGIOADESIVO3M		
T40.002.502	12V 24V	5M	<b>LUCE DI POSIZIONE LED</b> • ROSSA CON CAVO APERTO CON FISSAGGIOADESIVO3M		
T40.002.003	12V 24V	0,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE LED</b> • BIANCA CON CAVO APERTO CON FISSAGGIOADESIVO3M		
T40.002.503	12V 24V	5M	<b>LUCE DI POSIZIONE LED</b> • BIANCA CON CAVO APERTO CON FISSAGGIOADESIVO3M		

# PRO-JET & PRO-STAR LED

Luci d'ingombro LED PROPLAST

## FUNZIONI

Luca d'ingombro bianca rossa.



# PROPLAST

CODICE	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.001.004	12V 24V 1,75M	<p>LUCE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> <li>• BIANCA</li> </ul> <p>COMPRENDE UNA COPPIA DI LUCI D'INGOMBRO</p> <p>CAVO ADR</p>		
T40.001.024	12V 24V 1,75M	<p>LUCE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> <li>• BIANCA</li> </ul> <p>COMPRENDE UNA COPPIA DI LUCI D'INGOMBRO</p> <p>CON STAFFA IN GOMMA DRIITA</p> <p>CAVO ADR</p>		
T40.100.004	12V 24V 0,5M	<p>LUCE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> <li>• BIANCA</li> </ul> <p>COMPRENDE UNA COPPIA DI LUCI D'INGOMBRO</p>		
T40.100.504	12V 24V 0,5M	<p>LUCE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> <li>• BIANCA</li> </ul> <p>COMPRENDE UNA COPPIA DI LUCI D'INGOMBRO</p>		
T40.100.024	12V 24V 0,5M	<p>LUCE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> <li>• BIANCA</li> </ul> <p>COMPRENDE UNA COPPIA DI LUCI D'INGOMBRO</p> <p>CON STAFFA IN GOMMA DRIITA</p> <p>CAVO ADR</p>		

## LUCI INGOMBRO BIANCHE-ROSSE LED

### DESCRIZIONE




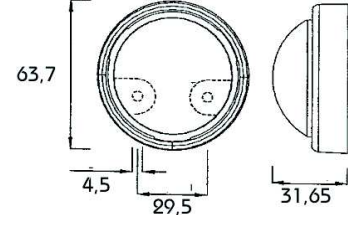


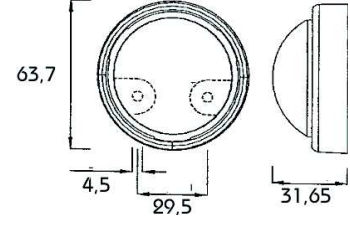


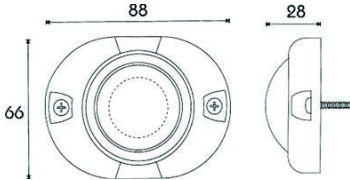


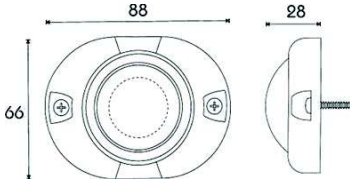


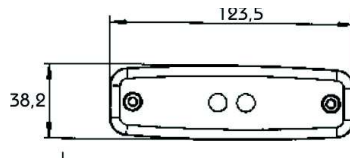


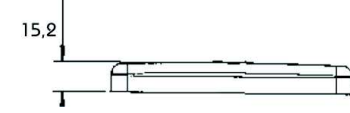
Luce d'ingombro LED PROPLAST

### FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa..



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.020.002		9V 36V 0,3M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CAVO COSTAMPATO		
T40.020.003		9V 36V 0,3M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CAVO COSTAMPATO		
T40.033.002		9V 36V 0,3M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CAVO COSTAMPATO		
T40.033.003		9V 36V 0,3M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CAVO COSTAMPATO		
T40.034.502		12V 24V 0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CAVO QUADRO COSTAMPATO CON CATADIOTTRO		
T40.034.503		12V 24V 0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CAVOQUADRO COSTAMPATO CON CATADIOTTRO		

# LUCI INGOMBRO BIANCHE-ROSSE LED

## DESCRIZIONE

Luce d'ingombro LED PROPLAST

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa..



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.197.503	24V	0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CAVO COSTAMPATO		 Dimensions: 50 (height), 70 (width), 110 (total width), 12 (mounting height), 32 (mounting depth)
T40.197.513	24V	0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CAVO COSTAMPATO CON CATADIOTTRO		
T40.197.512	24V	0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CAVO COSTAMPATO CON CATADIOTTRO		 Dimensions: 12 (mounting height), 32 (mounting depth)
T40.164.013	24V		LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA SENZA CAVO CON PG 90° CON CATADIOTTRO	 	 Dimensions: 70 (width), 30,7 (height), 95,7 (total width), 41 (mounting height), 26 (mounting hole diameter), 13 (mounting depth)
T40.164.023	24V		LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA SENZA CAVO CON PG DRITTO CON CATADIOTTRO	 	 Dimensions: 70 (width), 30,7 (height), 95,7 (total width), 42 (mounting height), 26 (mounting hole diameter), 13 (mounting depth)
T40.164.513	24V	0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • BIANCA CAVO COSTAMPATO CON CATADIOTTRO	 	 Dimensions: 90 (width), 31 (height), 70 (total width), 13 (mounting depth)
T40.163.002	24V		LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA SENZA CAVO CON PG A 90° CON CATADIOTTRO	 	 Dimensions: 70 (width), 30,7 (height), 95,7 (total width), 41 (mounting height), 26 (mounting hole diameter), 13 (mounting depth)
T40.163.022	24V		LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA SENZA CAVO CON PG DRITTO CON CATADIOTTRO	 	 Dimensions: 70 (width), 30,7 (height), 95,7 (total width), 42 (mounting height), 26 (mounting hole diameter), 13 (mounting depth)
T40.163.502	24V	0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CAVO COSTAMPATO CON CATADIOTTRO	 	 Dimensions: 90 (width), 31 (height), 70 (total width), 13 (mounting depth)
T40.194.003	24V	0,5M	LUCE DI POSIZIONE LED • ROSSA CAVO COSTAMPATO CON CATADIOTTRO		 Dimensions: 45 (height), 75 (width), 120 (total width), 35 (mounting height), 22 (mounting depth), 7 (mounting offset)

## LUCI INGOMBRO BIANCHE-ROSSE LAMPADINA

## DESCRIZIONE

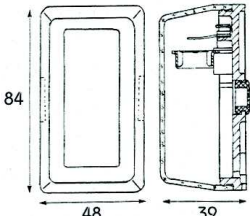
Luce d'ingombro.

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa, luce laterale.



PROPLAST

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.101.004	12V 24V	SENZA CAVO LUCI • ROSSA • BIANCA		
T40.102.004	12V 24V	SENZA CAVO LUCI • ROSSA • BIANCA CON STAFFA IN GOMMA DRIITA		
T40.103.004	12V 24V	SENZA CAVO LUCI • ROSSA • BIANCA CON STAFFA IN GOMMA 90°		
T40.104.004	12V 24V	SENZA CAVO LUCI • ROSSA • BIANCA CODICE ORIGINALE RENAULT: 5000409926 VALEO: FES 88A CON STAFFA IN GOMMA DRIITA		
T40.170.004	12V 24V	SENZA CAVO LUCI • ROSSA • BIANCA		



# PRO-CAN XL LED



## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Luci d'ingombro LED PROPLAST

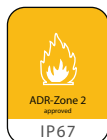
### FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.026.002		24V 0,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b> • ROSSA <b>OMOLOGAZIONE</b> • VERTICALE • ORIZZONTALE		
T40.026.202		12V 0,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b> • ROSSA <b>OMOLOGAZIONE</b> • VERTICALE • ORIZZONTALE		
T40.026.003		24V 0,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b> • BIANCA <b>OMOLOGAZIONE</b> • VERTICALE • ORIZZONTALE		
T40.026.203		12V 0,5M	<b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b> • BIANCA <b>OMOLOGAZIONE</b> • VERTICALE • ORIZZONTALE		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
T40.026.004			CORNICE NERA		
T40.026.000			CORNICE CROMATA		

# PRO-CAN XL LG LED



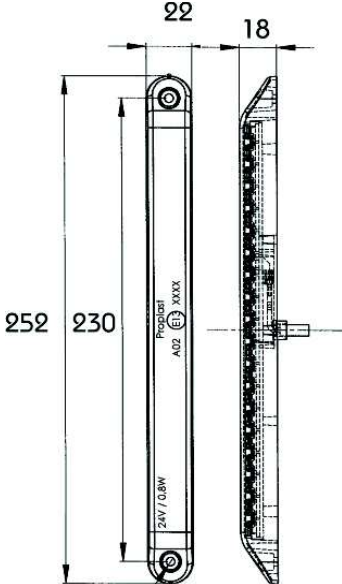



## PROPLAST

Omologate sia per fissaggio in orizzontale, sia in verticale.  
Disponibile anche in versione luce laterale

### FUNZIONI

Luce posizione anteriore posteriore

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.026.092	24V	0,5M	<b>LUCE POSTERIORE LED 24V</b> • ROSSA CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE CON <b>GUIDA LUCE LED</b>		
T40.026.292	12V	0,5M	<b>LUCE POSTERIORE LED 12V</b> • ROSSA CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE CON <b>GUIDA LUCE LED</b>		
T40.026.093	24V	0,5M	<b>LUCE FRONTALE LED 24V</b> • BIANCA CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE CON <b>GUIDA LUCE LED</b>		
T40.026.293	12V	0,5M	<b>LUCE FRONTALE LED 12V</b> • BIANCA CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALE E ORIZZONTALE CON <b>GUIDA LUCE LED</b>		

# LUCE D'INGOMBRO 5 LED

## DESCRIZIONE

Luci d'ingombro a 5 LED

## FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.



CODICE	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T80.070.010	12V 24V 0,25M	<p>LUCE DI POSIZIONE A LED</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIANCA</li> </ul> <p>CON 5 LED CON CAVO APERTO</p>		
T80.070.020	12V 24V 0,25M	<p>LUCE DI POSIZIONE A LED</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> </ul> <p>CON 5 LED CON CAVO APERTO</p>		

## LUCE D'INGOMBRO LED TIPO HELLA



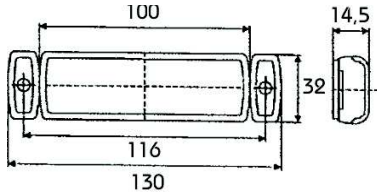

### DESCRIZIONE

Luci d'ingombro a 1 LED

### FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa.



CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T80.053.420	12V 24V 0,5M	<p><b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• BIANCA</li> </ul> <p>1 LED</p> <p>TIPO HELLA</p> <p>CON CAVO APERTO</p>		
T80.053.410	12V 24V 0,5M	<p><b>LUCE DI POSIZIONE A LED</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ROSSA</li> </ul> <p>1 LED</p> <p>TIPO HELLA</p> <p>CON CAVO APERTO</p>		

## LUCI LATERALI

3

<u>UNIPOINT II LED</u>	3.2
<u>UNIPOINT LED</u>	3.3
<u>FLATPOINT II LED</u>	3.5
<u>FLATPOINT LED</u>	3.7
<u>SIDEPOINT LAMPADINA</u>	3.9
<u>PRO-CAN XL LED</u>	3.11
<u>PRO-CAN XL LG LED</u>	3.12
<u>PRO-CAN LED</u>	3.13
<u>PRO-SLIM LED</u>	3.14
<u>PRO-PENNY LED</u>	3.15
<u>LUCI LATERALI LED</u>	3.16 / 17 / 18 / 19 / 20
<u>LUCI LATERALI PER MOTRICI TIPO ORIGINALI</u>	3.21
<u>LUCI LATERALI LAMPADINA</u>	3.23
<u>LUCE LATERALE 5 LED</u>	3.25
<u>LUCE LATERALE LED TIPO HELLA</u>	3.26



# UNIPOINT II LED



## DESCRIZIONE

Luce laterale LED ASPÖCK per veicoli Schmitz

## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottero

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
<b>31-2464-024</b> COD. PRIMO IMP. 31-2464-027		24V 0,4M	<b>LUCE LATERALE</b> • ARANCIONE <b>CON CAVO</b> <b>VERSIONE SCHMITZ</b> <b>CONNETTORE AMP</b> <b>CON RIVETTI PER FISSAGGIO VELOCE</b>		
<b>31-2464-034</b> COD. PRIMO IMP. 31-2464-037		24V 0,4M	<b>LUCE LATERALE</b> • ARANCIONE <b>CON DOPPIO CAVO</b> <b>CONNETTORE AMP</b> <b>VERSIONE SCHMITZ</b>		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
<b>T50.079.000F</b>			<b>CONNETTORE 2 POLI AMP SUPERSEAL FEMMINA</b>		

# UNIPOINT LED



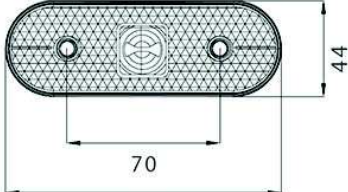
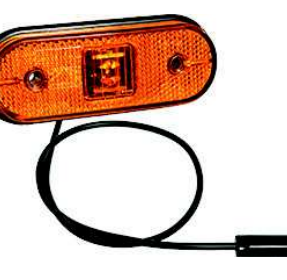
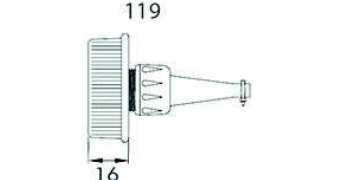

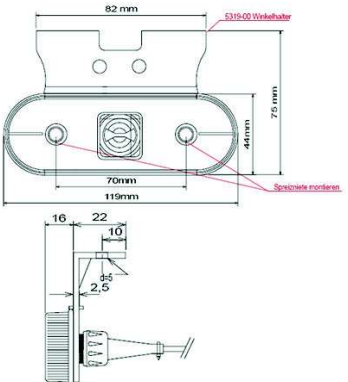

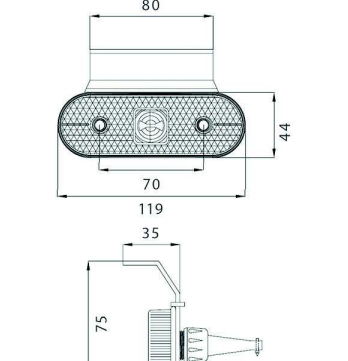




## DESCRIZIONE

Luce laterale LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
<b>31-2104-014</b> COD. PRIMO IMP. 31-2104-017	24V 0,5M	LUCELATERALEINCASSO • ARANCIONE CONCAVOCOSTAMPATO CONNETTORE P&R		
<b>31-2004-037</b>	24V 1,5M	LUCELATERALEINCASSO • ARANCIONE CONCAVO CONNETTORE P&R		
<b>31-2007-307</b>	24V 0,5M	LUCE LATERALE INCASSO • ARANCIONE CONCAVO CONNETTORE 2POLIASS3		
<b>31-2007-247</b>	24V 1,5M			
<b>31-2064-014</b> COD. PRIMO IMP. 31-2064-017	24V 0,5M	LUCE LATERALE • ARANCIONE CONCAVO CONNETTORE P&R CON STAFFA		
<b>31-2064-034</b> COD. PRIMO IMP. 31-2064-037	24V 1,5M			
<b>31-2064-717</b>	24V 0,5M	LUCE LATERALE • ARANCIONE CONCAVO CONNETTORE P&R CON STAFFA VERSO CATADIOTTRO		
<b>31-2064-737</b>	24V 1,5M			



# UNIPOINT LED



## DESCRIZIONE

Luce laterale LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottero

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
21-2000-004			GEMMA ARANCIONE		
14-4596-001 COD. PRIMO IMP. 14-4596-007			RIVETTO IN PLASTICA		
15-5319-007			STAFFA 90° PER UNIPOINT		
15-5319-307			STAFFA 90° VERSO CATADIOTTRO UNIPOINT		
15-5971-007			COPERCHIO PER P&R		
15-5624-014			CONNETTORE PER UNIPOINT		
15-L000-001			SUPPORTO GOMMA UNIPOINT FORO CENTRALE		
15-L000-011			SUPPORTO GOMMA UNIPOINT FORO LATERALE		

# FLATPOINT II LED


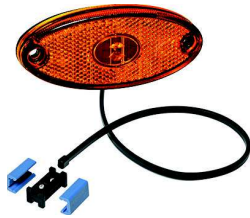

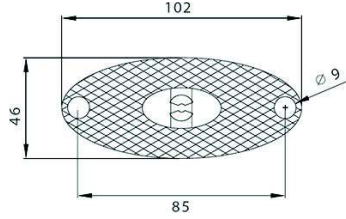


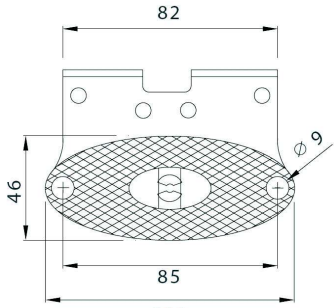
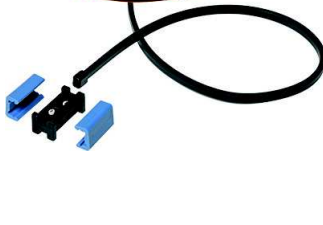
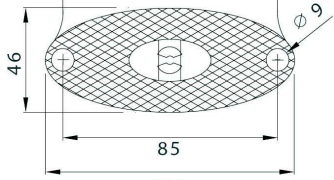

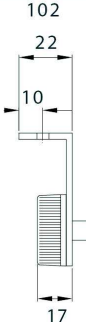



## DESCRIZIONE

Luce laterale LED ASPÖCK

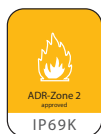
## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-2309-027	12V 0,5M	LUCELATERALEDAINCASSO • ARANCIONE CON CAVO DOPPIO CLICK-IN		
31-2304-014 COD. PRIMO IMP. 31-2304-017	24V 0,5M	LUCELATERALEDAINCASSO • ARANCIONE CON CAVO CONNETTORE P&R		
31-2304-034 COD. PRIMO IMP. 31-2304-037	24V 1,5M	LUCE LATERALE DA INCASSO • ARANCIONE CON CAVO CONNETTORE P&R		
31-2369-084 COD. PRIMO IMP. 31-2369-087	9V 33V 0,5M	LUCE LATERALE • ARANCIONE CON CAVO DOPPIO CLICK-IN STAFFA 90°		
31-2369-037	12V 1,5M	LUCE LATERALE • ARANCIONE CON CAVO DOPPIO CLICK-IN STAFFA 90°		
31-2364-014 COD. PRIMO IMP. 31-2364-017	24V 0,5M	LUCE LATERALE • ARANCIONE CON CAVO CONNETTORE P&R STAFFA 90°		
31-2364-034 COD. PRIMO IMP. 31-2364-037	24V 1,5M	LUCE LATERALE • ARANCIONE CON CAVO CONNETTORE P&R STAFFA 90°		



# FLATPOINT II LED



## DESCRIZIONE

Luce laterale LED ASPÖCK

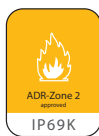
## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
15-5111-007			GUARNIZIONE IN GOMMA PER FLATPOINT II		
15-5321-107			STAFFA 90°		
15-5976-017			DOPPIO CLICK-IN		
15-5971-007			COPERCHIO PER P&R		



# FLATPOINT LED



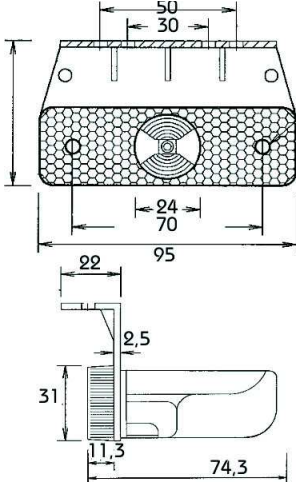

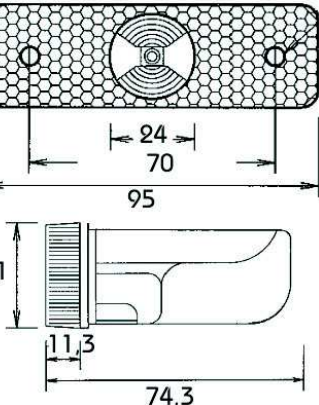

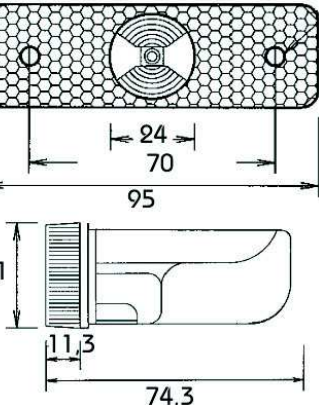

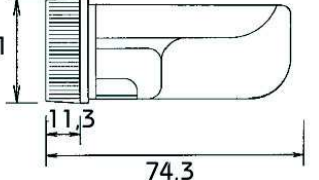


## DESCRIZIONE

Luce laterale LED ASPÖCK

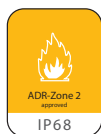
## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-2214-014 COD. PRIMO IMP. 31-2214-017	24V 0,5M	<b>LUCE LATERALE</b> • ARANCIONE <b>CON CAVO</b> <b>CONNETTORE P&amp;R</b> <b>STAFFA 90°</b>		
31-2214-034 COD. PRIMO IMP. 31-2214-037	24V 1,5M	<b>LUCE LATERALE</b> • ARANCIONE <b>CON CAVO</b> <b>CONNETTORE P&amp;R</b> <b>STAFFA 90°</b>		
31-2214-114 COD. PRIMO IMP. 31-2214-117	24V 0,5M	<b>LUCE LATERALE</b> • ARANCIONE <b>CON CAVO</b> <b>CONNETTORE P&amp;R</b> <b>PROTEZIONE FLATPOINT</b>		
31-2214-134 COD. PRIMO IMP. 31-2214-137	24V 1,5M	<b>LUCE LATERALE</b> • ARANCIONE <b>CON CAVO</b> <b>CONNETTORE P&amp;R</b> <b>PROTEZIONE FLATPOINT</b>		



# FLATPOINT LED



## DESCRIZIONE

Luce laterale LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottero

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
21-2200-067			GEMMA FLATPOINT LED INCASSO		
21-2200-014			GEMMA FLATPOINT CON PROTEZIONE		
21-2201-004			GEMMA FLATPOINT CON PROTEZIONE E STAFFA		
11-2128-194 COD. PRIMO IMP. 11-2128-197			GUARNIZIONE GOMMA PER FLATPOINT		
15-2122-104			CONNETTORE PER FLATPOINT COMPLETO		
11-2122-167			PROTEZIONE PER FLATPOINT		
11-2122-174 COD. PRIMO IMP. 11-2122-177			PROTEZIONE CON STAFFA PER FLATPOINT		
15-5971-007			COPERCHIO PER P&R		

# SIDEPPOINT LAMPADINA


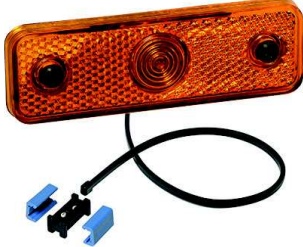
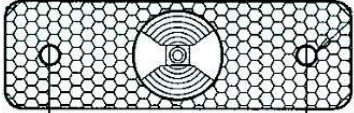

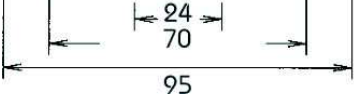

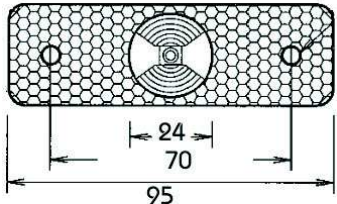

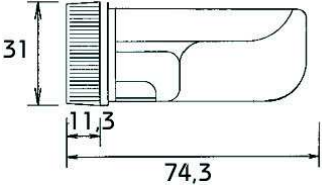


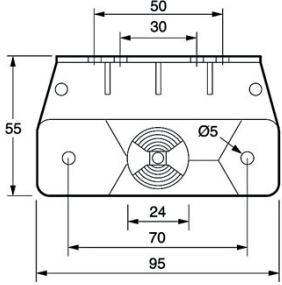

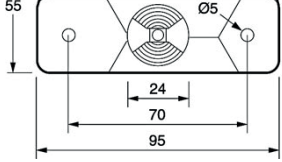


## DESCRIZIONE

Luce laterale ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro.

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
31-2809-007	12V 0,25M	<p>LUCE LATERALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CAVO DOPPIO CLICK-IN</p>		
31-2804-097	24V 0,5M	<p>LUCE LATERALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CAVO CONNETTORE P&amp;R</p>		
31-2819-007	12V 0,25M	<p>LUCE LATERALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CAVO CON PROTEZIONE DOPPIO CLICK-IN</p>		
31-2814-044	24V 0,5M	<p>LUCE LATERALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CAVO CON PROTEZIONE CONNETTORE P&amp;R</p>		
31-2814-074	24V 1,5M	<p>LUCE LATERALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CAVO CON PROTEZIONE CONNETTORE P&amp;R</p>		
31-2814-004 COD. PRIMO IMP. 31-2814-007	24V 0,5M	<p>LUCE LATERALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CAVO CON PROTEZIONE CON STAFFA CONNETTORE P&amp;R</p>		
31-2814-024	24V 1,5M	<p>LUCE LATERALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CAVO CON PROTEZIONE CON STAFFA CONNETTORE P&amp;R</p>		



# SIDEPOINT LAMPADINA



## DESCRIZIONE

Luce laterale ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro.

ACCESSORI RICAMBI	 C	NOTE	FOTO	PAG
<b>GRA501232</b>	<b>12V</b>	<b>LAMPADINA 12V 4W ATTACCO BA9S</b>		
<b>GRA502432</b>	<b>24V</b>	<b>LAMPADINA 24V 4W ATTACCO BA9S</b>		
<b>21-2800-007</b>		<b>GEMMA SIDEPOINT LAMPADINA INCASSO</b>		
<b>21-2801-025</b>		<b>GEMMA SIDEPOINT CON PROTEZIONE</b>		
<b>21-2800-014</b>		<b>GEMMA SIDEPOINT CON PROTEZIONE E STAFFA</b>		
<b>11-2128-194</b> COD. PRIMO IMP. 11-2128-197		<b>GUARNIZIONE IN GOMMA</b>		
<b>15-2122-167</b>		<b>PROTEZIONE PER SIDEPOINT</b>		
<b>11-2122-174</b> COD. PRIMO IMP. 11-2122-177		<b>PROTEZIONE CON STAFFA PER SIDEPOINT</b>		
<b>15-5976-017</b>		<b>DOPPIO CLICK/IN DC COMPLETO</b>		
<b>15-5971-007</b>		<b>COPERCHIO PER P&amp;R</b>		

# PRO-CAN XL LED





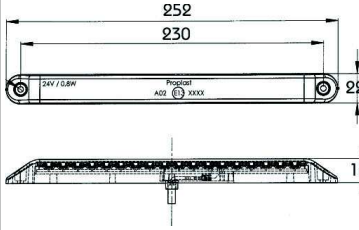

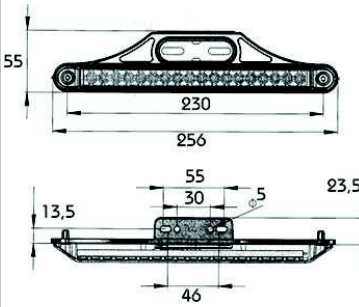
## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Omologate sia per fissaggio in orizzontale, sia in verticale.  
Disponibile anche in versioni bianca e rossa

### FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro e freccia

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.026.001		24V 0,5M	<b>LUCE LATERALE LED 24V</b> • ARANCIONE CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALEEORIZZONTALE 18 LEDs		
T40.026.201		12V 0,5M	<b>LUCE LATERALE LED 12V</b> • ARANCIONE CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALEEORIZZONTALE 18 LEDs		
T40.026.801		24V 0,5M	<b>LUCE LATERALE LED 24V</b> • ARANCIONE CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALEEORIZZONTALE <b>CAT. 5 (SUI LED CENTRALI)</b> <b>DOPPIA FUNZIONE:</b> <b>LUCE LATERALEE FRECCIA</b> 18 LEDs		
T40.026.021		24V 0,5M	<b>LUCE LATERALE LED 24V</b> • ARANCIONE CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALEEORIZZONTALE <b>STAFFA 90°</b> <b>CON CATADIOTTRO</b> 18 LEDs		
T40.026.221		12V 0,5M	<b>LUCE LATERALE LED 12V</b> • ARANCIONE CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALEEORIZZONTALE <b>STAFFA 90°</b> <b>CON CATADIOTTRO</b> 18 LEDs		



# PRO-CAN XL LG LED



## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Omologate sia per fissaggio in orizzontale, sia in verticale.  
Disponibile anche in versioni bianca e rossa

### FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro e freccia

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.026.091		24V 0,5M	<b>LUCE LATERALE LED 24V</b> • ARANCIONE CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALEEORIZZONTALE CON <b>GUIDA LUCE LED</b>		
T40.026.291		12V 0,5M	<b>LUCE LATERALE LED 12V</b> • ARANCIONE CON CAVO OMOLOGAZIONE VERTICALEEORIZZONTALE CON <b>GUIDA LUCE LED</b>		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
T40.026.000			COVER CROMATA		

# PRO-CAN LED

## DESCRIZIONE

Luce laterale LED PROPLAST



# PROPLAST

## FUNZIONI

Luce laterale.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.017.001		24V 0,5M	LUCE LATERALE LED		
T40.017.201		12V 0,5M	LUCE LATERALE LED		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
T20.017.101			CATADIOTTROADESIVOARANCIONE		
T40.017.000			ALLOGGIAMENTO CROMATO		

# PRO-SLIM LED



## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Luce laterale LED PROPLAST

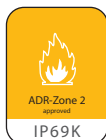
### FUNZIONI

Luce laterale.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.044.001		24V 0,5M	LUCE LATERALE LED 24V • ARANCIONE CON CAVO		
T40.044.201		12V 0,5M	LUCE LATERALE LED 12V • ARANCIONE CON CAVO		
T40.044.011		24V 0,5M	LUCE LATERALE LED 24V • ARANCIONE CON CAVO LENTE TRASPARENTE		
T40.044.211		12V 0,5M	LUCE LATERALE LED 12V • ARANCIONE CON CAVO LENTE TRASPARENTE		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
T20.017.101			CATADIOTTROADESIVOARANCIONE	 	

# PRO-PENNY LED





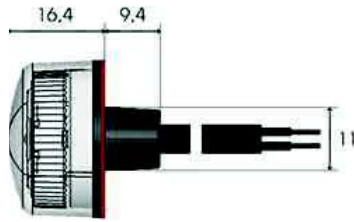
## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Luce laterale arancione con lente trasparente e lente arancione. Disponibile anche in versione luce d'ingombro bianco rossa

### FUNZIONI

Luce d'ingombro bianca rossa

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.002.001	12V 24V 0,5M	<p>LUCE LATERALE LED</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CAVO APERTO FACILE FISSAGGIO CON ADESIVO 3M</p>		
T40.002.011	12V 24V 0,5M	<p>LUCE LATERALE LED</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CAVO APERTO FACILE FISSAGGIO CON ADESIVO 3M <b>CON LENTE TRASPARENTE</b></p>		

# LUCI LATERALI LED

## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro e freccia



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.184.001		12V 24V	<b>FRECCIA LED</b> DIAMETRO = 75 MILLIMETRI 15SBA / P21W INGRESSO CAVO		
T40.020.001		9V 36V	0,3M <b>LUCE LATERALE LED</b> CAVO 0.3M CUSTODIA IMPERMEABILE 9-36 VOLT		
T40.023.901		12V 24V	1,5M <b>LUCE LATERALE LED</b> DESIGN A BASSO PROFILO CAVO IMPERMEABILE 12/24V CAVO 1.5M ECE APPROVATO ADR-AP- PROVATO, IP6K9K		
T40.023.921		12V 24V	1,5M <b>LUCE LATERALE LED</b> BASSO PROFILO CAVO IMPERMEABILE STAFFA 90° 12/24 VOLT CAVO 1.5M ECE APPROVATO ADR-APPROVATO, IP6K9K		



# LUCI LATERALI LED



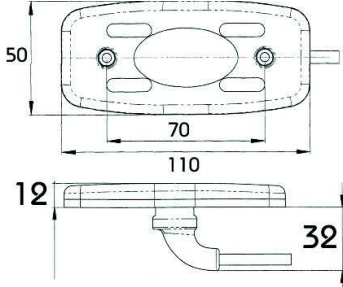

## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Luce laterale LED PROPLAST

### FUNZIONI

Luce laterale.

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.197.501	24V 0,5M	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE 90° CAVO COSTAMPATO ADR</p>		
T40.197.541	24V 0,5M	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE DRITTO CAVO COSTAMPATO ADR</p>		
T40.157.001	24V	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE PG 90° ADR</p>		
T40.157.021	24V	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE PG 90° ADR STAFFA 90°</p>		
T40.157.221	12V	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE DOPPIO PG 90° ADR STAFFA 90°</p>		

# LUCI LATERALI LED



## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Luce laterale LED PROPLAST

### FUNZIONI

Luce laterale.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.157.031		24V	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE DOPPIO PG-180° ADR STAFFA 90°</p>		
T40.157.651		12V 0,5M	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE P&amp;R ADR CAVO COSTAMPATO DRITTO STAFFA 90°</p>		
T40.155.001		12V 0,5M	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE 90° CAVO COSTAMPATO</p>		
T40.155.021		12V 0,5M	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE 90° CAVO COSTAMPATO</p>		
T40.194.001		12V 0,5M	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE 90° CAVO COSTAMPATO</p>		
T40.194.011		12V 0,5M	<p>LUCE LATERALE LED • ARANCIONE</p> <p>CONNETTORE DRITTO CAVO COSTAMPATO</p>		

# LUCI LATERALI LED





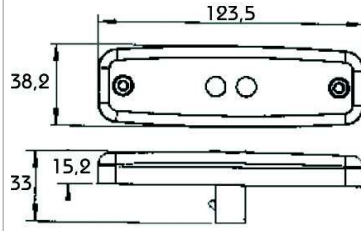

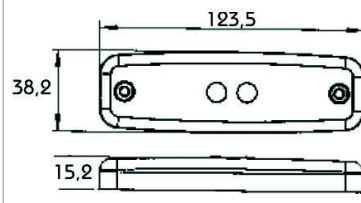

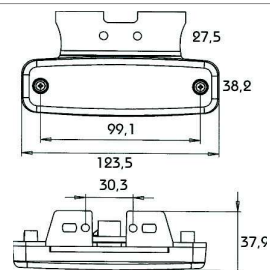
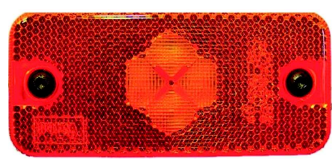
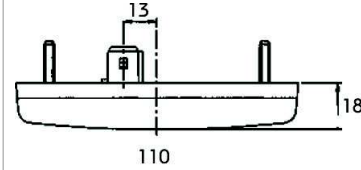

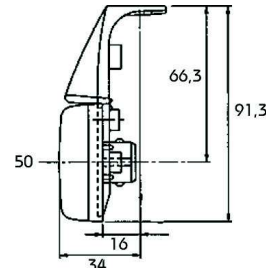
## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Luce laterale LED PAGG ASPÖCK

### FUNZIONI

Luce laterale.

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.034.001	12V 24V			
T40.034.501	12V 24V	0,5M		
T40.034.521	12V 24V			
T40.195.001	24V			
T40.195.031	24V			

# LUCI LATERALI LED



**PROPLAST**

## DESCRIZIONE

Luce laterale LED PAGG ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce laterale.

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
T40.023.314			STAFFE PER LUCI LATERALI SERIE T40.023		
T40.034.314			STAFFE PER LUCI LATERALI SERIE T40.034		
VE001		1,5M	CAVO QUADRO CON CONNETTORE MINIFIT E CONNETTORE SUPERSEAL 2 POLI PER SERIE T40.034		
T50.105.015		2M	CAVO CON CONNETTORE AMP PER SERIE T40.195		



## LUCI LATERALI PER MOTRICI TIPO ORIGINALI

## DESCRIZIONE



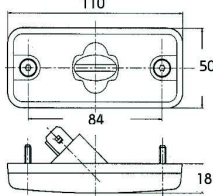

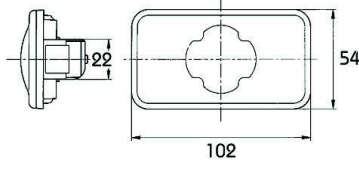

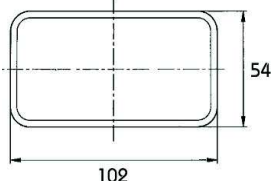
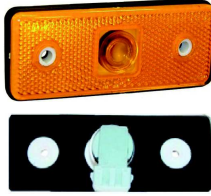
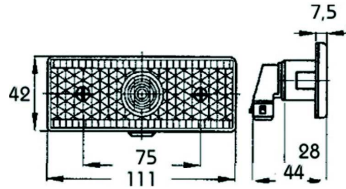
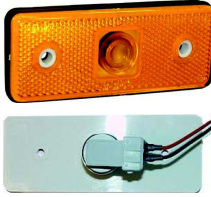
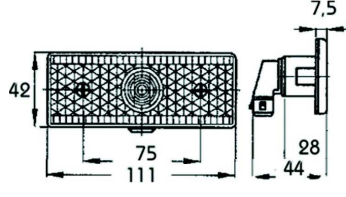

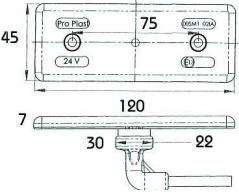

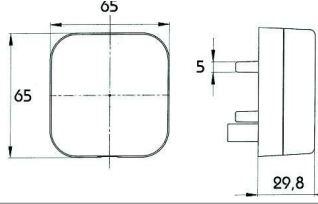

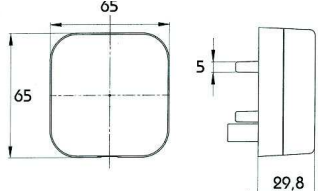
Luci laterali per motrici tipo originali Volvo, Scania, Mercedes, Renault, Daf, Man.

## FUNZIONI

Luce laterale e catadiottero.



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.150.001		12V 24V	<b>LUCI LATERALI</b> • ARANCIONE CON CATADIOTTO SENZA CAVO <b>CODICE IVECO:</b> 500308514 <b>CODICE RENAULT:</b> 2010231957 <b>CODICE DAF:</b> 13020707		
T40.196.001		24V	<b>LUCI LATERALI A LED</b> • ARANCIONE SENZA CAVO <b>CODICE VOLVO:</b> 20398660		
T40.198.001		24V	<b>LUCI LATERALI A LED</b> • ARANCIONE SENZA CAVO <b>CODICE SCANIA:</b> 1446359		
T40.180.001		12V 24V	<b>LUCI LATERALI</b> • ARANCIONE SENZA CAVO <b>CODICE MB SK E ACTROS:</b> 0005444111		
T40.180.011		12V 24V	0,2M <b>LUCI LATERALI</b> • ARANCIONE CON CAVO <b>CODICE MB SK E ACTROS:</b> 0005444111		
T40.194.001		24V	0,5M <b>LUCI LATERALI A LED</b> • ARANCIONE CON USCITA CAVO 90° CO- STAMPATO <b>MB ACTROS</b>		
T40.152.001		12V 24V	<b>LUCI LATERALI</b> • ARANCIONE SENZA CAVO 9 CON CATADIOTTO <b>CODICE MAN 81.25260.6048</b> <b>81.25260.6088</b>		
T40.187.001		24V	<b>LUCI LATERALI A LED</b> • ARANCIONE CON USCITA CAVO 90° COSTAMPATO <b>MAN 81.25260.6105</b>		



## LUCI LATERALI PER MOTRICI TIPO ORIGINALI

### DESCRIZIONE

Luci laterali per motrici tipo originali Volvo, Scania, Mercedes, Renault, Daf, Man.

### FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro.



# PROPLAST

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
GRA5012363	12V		LAMPADINA 12V 3W T10 W2 1x9,5D		
GRA5024363	24V		LAMPADINA 24V 3W T10 W2 1x9,5D		
GRA501227	12V		LAMPADINA 12V 5W SW8,5 11x30		
GRA502427	24V		LAMPADINA 24V 5W SW8,5 11x30		
T40.150.501			PORTALAMPADA PER T40.150.001		
T40.180.204			PORTALAMPADA PER T40.180.001		
T40.180.214			PORTALAMPADA CON CAVO 0,2M PER T40.180.011		

# LUCI LATERALI





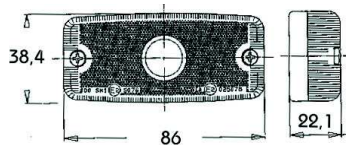

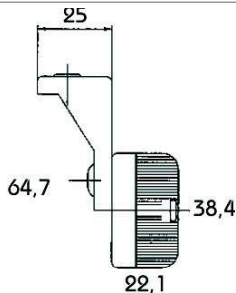

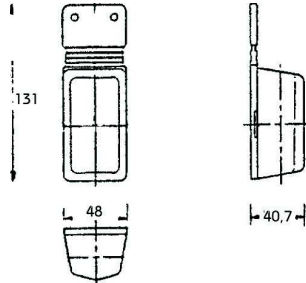
## PROPLAST


### DESCRIZIONE

Luce laterale PAGG ASPÖCK

### FUNZIONI

Luce laterale e catadiottro.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.129.001		12V 24V	<p><b>LUCE LATERALE A LED</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CATADIOTTRO SENZA CAVO <b>ADR</b></p>		
T40.129.021		12V 24V	<p><b>LUCE LATERALE A LED</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CATADIOTTRO SENZA CAVO CON STAFFA 90° <b>ADR</b></p>		
T40.311.304		12V 24V	<p><b>LUCE LATERALE A LED</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON CATADIOTTRO SENZA CAVO CON SUPPORTO FLEX</p>		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
GRA5012363		12V	LAMPADINA 12V 3W T10 W2 1x9,5D		11.22
GRA5024363		24V	LAMPADINA 24V 3W T10 W2 1x9,5D		11.20
GRA501227		12V	LAMPADINA 12V 5W SW8,5 11x30		11.21
GRA502427		24V	LAMPADINA 24V 5W SW8,5 11x30		11.20



# LUCE LATERALE 5 LED



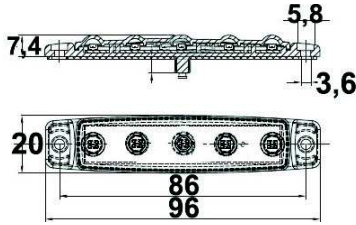


## DESCRIZIONE

Luce laterale a 5 LED

## FUNZIONI

Luce laterale arancione

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T80.070.030	12V 24V 0,25M	<p><b>LUCE LATERALE LED</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ARANCIONE</li> </ul> <p>CON 5 LED CON CAVO APERTO</p>		

## LUCE LATERALE LED TIPO HELLA



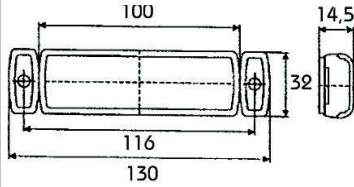
### DESCRIZIONE

Luci laterale a 1 LED

### FUNZIONI

Lucce laterale arancione



CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T80.053.400		12V 24V	0,25M		

#### LUCE DI POSIZIONE A LED

• BIANCA

1 LED

TIPO HELLA

CON CAVO APERTO

## FARI LAVORO

4

FARI LAVORO LED ASPÖCK	4.2
FARI LAVORO LAMPADINA ASPÖCK PROPLAST	4.5
FARO LAVORO WORKING LAMP	4.7
FARI LAVORO LED PROPLAST	4.8
FARI LAVORO H3 LAMPADINA PROPLAST	4.10
FARI LAVORO H3 LAMPADINA PROPLAST	4.11
FARI LAVORO H3 LAMPADINA PROPLAST	4.12



# FARI LAVORO LED ASPÖCK


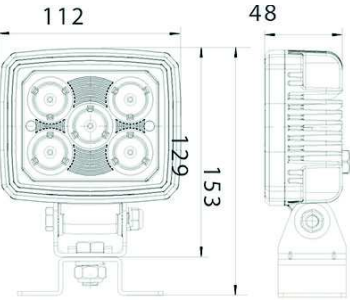

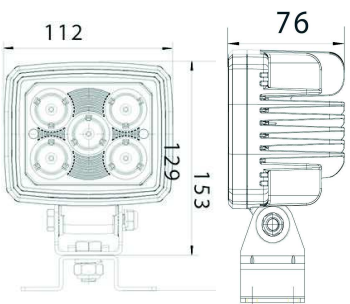
## DESCRIZIONE

fari da lavoro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Fari da lavoro e retromarcia.



CODICE	⚠	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
38-8220-007		12V 24V 1,5M	<b>WORKPOINT LED 1500 LUMEN</b> OMOLOGATO ANCHE PER FUNZIONE RETROMARCIA CON CAVO ADR IP6K9K		
38-8221-107		12V 24V 1,5M	<b>WORKPOINT LED 3000 LUMEN</b> OMOLOGATO ANCHE PER FUNZIONE RETROMARCIA CON CAVO ADR IP6K9K		

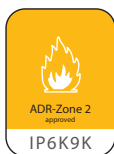
# FARI LAVORO LED ASPÖCK



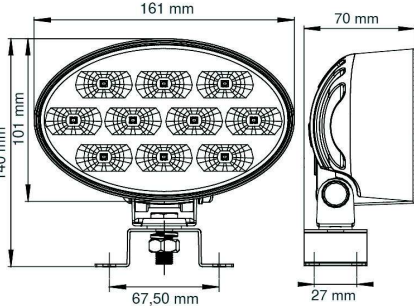

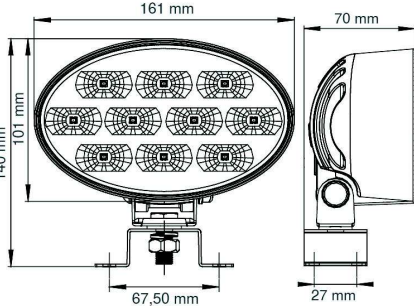

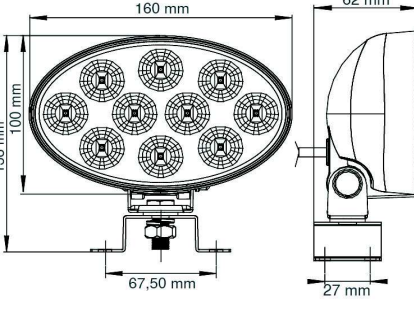

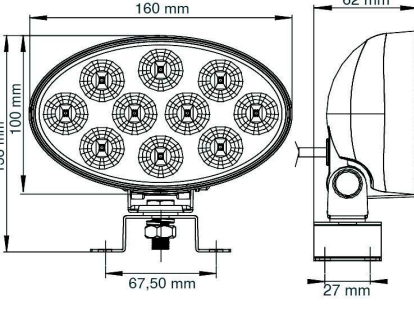

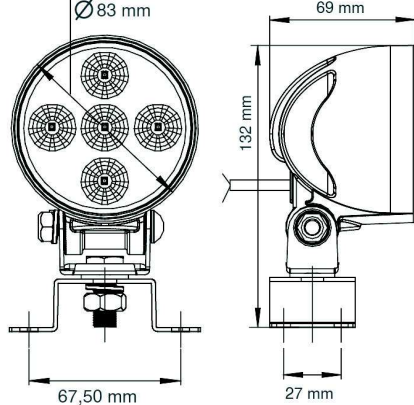

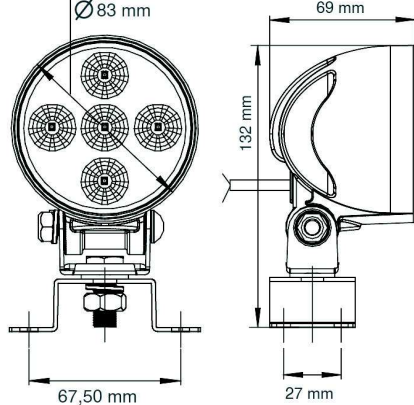
## DESCRIZIONE

fari da lavoro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Fari da lavoro e retromarcia.



CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
39-6800-017	9V 30V 2,5M	FARO LAORO 800 LUMEN CON CAVO CAVO APERTO		
39-6807-007	9V 30V 2,5M	FARO LAORO 800 LUMEN CON CAVO CONNETTORE ASS2		
38-8200-007	9V 30V 2,5M	FARO OMOLOGATO PER RETROMARCIA 200 LUMEN CON CAVO GRADO PROTEZIONE IP69K		
38-8207-007	12V 24V 2,5M	FARO OMOLOGATO PER RETROMARCIA 200 LUMEN CON CAVO CONNETTORE 2 POLI ASS2 GRADO PROTEZIONE IP69K		
39-6400-017	12V 24V 2,5M	FARO LAVORO 650 LUMEN CON CAVO GRADO PROTEZIONE IP69K		
39-6407-007	12V 24V 2,5M	FARO LAVORO 650 LUMEN CON CAVO CONNETTORE 2 POLI ASS2 GRADO PROTEZIONE IP69K		

# FARI LAVORO LED ASPÖCK

## DESCRIZIONE

fari da lavoro LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Fari da lavoro e retromarcia.



NOTE	FOTO
<p>FOTOMETRIA 1 PER 39-6800-017 39-6807-007</p> <p>ALTEZZA DA TERRA: 2,5M INCLINAZIONE: -15°</p>	<p>altezza da terra: 2,5 m.      inclinazione: -15° mounting height: 2,5 m.      mounting angel: -15°</p> <p>64 lux 32 lux 16 lux 8 lux 4 lux 2 lux 1,5 lux</p>
<p>FOTOMETRIA 1 PER 38-8200-007 38-8207-007</p> <p>ALTEZZA DA TERRA: 2,5M INCLINAZIONE: -15°</p>	<p>64 lux 32 lux 16 lux 8 lux 4 lux 2 lux 1,5 lux</p>
<p>FOTOMETRIA 1 PER 39-6400-017 39-6407-007</p> <p>ALTEZZA DA TERRA: 2M INCLINAZIONE: -10°</p>	<p>altezza da terra: 2 m.      inclinazione: -10° mounting height: 2 m.      mounting angel: -10°</p> <p>64 lux 32 lux 16 lux 8 lux 4 lux 2 lux 1,5 lux</p>

# FARI LAVORO LAMPADINA ASPÖCK PROPLAST

## DESCRIZIONE



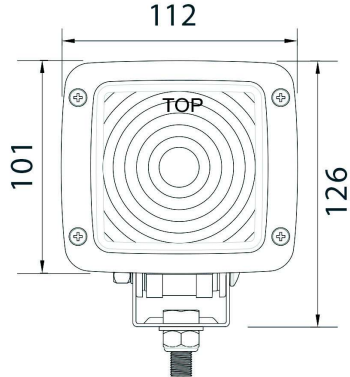

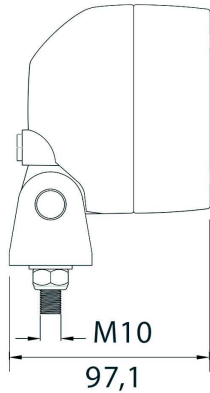

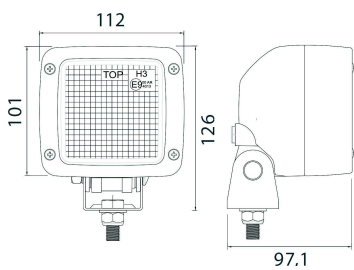

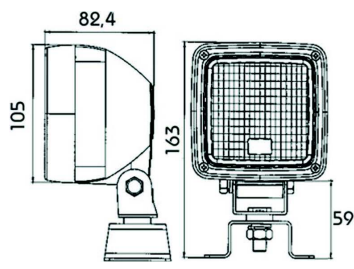
fari da lavoro lampadina ASPÖCK, PROPLAST

## FUNZIONI

Fari da lavoro, retromarcia.



# PROPLAST

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
28-9100-007	12V	RETROMARCIA SENZA CAVO INCLUSA LAMPADINA H3 70W CON PASSACAVO ASPÖCK IP5K4K		
28-9150-007	12V	WORKING LIGHT SENZA CAVO INCLUSA LAMPADINA 55W CON PASSACAVO ASPÖCK IP5K4K		
38-9100-007	24V 2,5M	WORKING LIGHT CON CAVO INCLUSA LAMPADINA H3 70W ASPÖCK IP5K4K		
38-9000-007	24V 2,5M	WORKING LIGHT OMOLOGATO PER RETRO- MARCIA CON CAVO INCLUSA LAMPADINA H3 70W ASPÖCK IP5K4K		
T40.448.603	24V	WORKING LIGHT LENTE IN VETRO SENZA CAVO INCLUSA LAMPADINA H3 70W CONNETTORE		





## FARI LAVORO LAMPADINA ASPÖCK PROPLAST

### DESCRIZIONE

fari da lavoro lampadina ASPÖCK, PROPLAST

### FUNZIONI

Fari da lavoro, retromarcia.



## PROPLAST

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
GRA502405	24V		LAMPADINA21W/24VATTACCOBA15S		11.19
GRA501205	12V		LAMPADINA21W/12VATTACCOBA15S		11.21
GRA502410	24V		LAMPADINA21W/24VATTACCOBA15S		11.19
GRA501210	12V		LAMPADINA21W/12VATTACCOBA15S		11.21



# FARI LAVORO WORKING LAMP



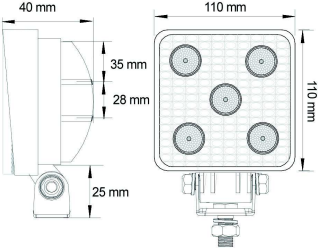

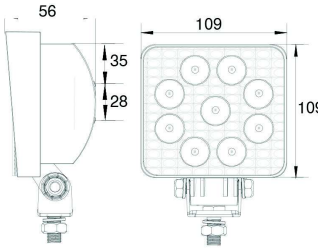

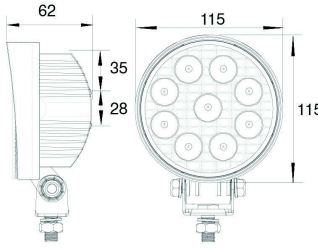

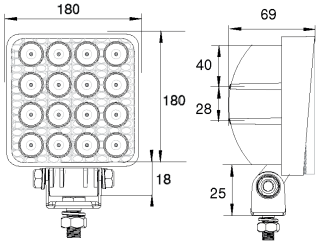

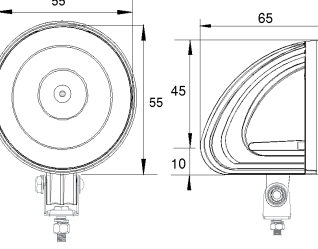

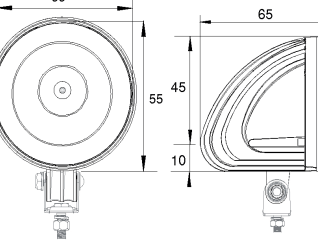


## DESCRIZIONE

fari da lavoro LED FABRILCAR

## FUNZIONI

Fari da lavoro.

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
42-1000-001	10V 30V 0,37M	<b>FARO LAVORO 1200 F</b> 1200 LUMEN CON CAVO APERTO FASCIOLUMINOSOTIPOAMPIO		
42-1001-001	10V 30V 0,30M	<b>FARO LAVORO 2000 F</b> 2000 LUMEN CON CAVO APERTO FASCIOLUMINOSOTIPOAMPIO		
42-1002-001	10V 30V 0,37M	<b>FARO LAVORO 2000 S</b> 2000 LUMEN CON CAVO APERTO FASCIOLUMINOSOTIPOSTRETTO		
42-1003-001	10V 30V 0,45M	<b>FARO LAVORO 3500 F</b> 3500 LUMEN CON CAVO APERTO FASCIOLUMINOSOTIPOAMPIO		
42-1004-001	10V 30V 0,29M	<b>FARO LAVORO 800</b> 800 LUMEN CON CAVO APERTO FASCIOLUMINOSOTIPOAMPIO		
42-1004-101	10V 30V 0,29M	<b>FARO LAVORO 800</b> 800 LUMEN CON CAVO APERTO FASCIOLUMINOSOTIPOSTRETTO		

# FARI LAVORO LED PROPLAST

## DESCRIZIONE

fari da lavoro LED PROPLAST

## FUNZIONI

Fari da lavoro.



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.467.503		12V 36V 2,5M	PRO-POWER-ROCK 4500 LUMEN CON CAVO 6 LED ALTA POTENZA LENTE POLICARBONATO OMOLOGATO ADR IP69K		
T40.467.003		12V 36V 2,5M	PRO-SUPER-ROCK 3000 LUMEN CON CAVO 6 LED ALTA POTENZA LENTE POLICARBONATO OMOLOGATO ADR IP69K		
T40.469.003		12V 80V 0,5M	PRO-ROCK-II 2000 LUMEN <b>FASCIO LUCE STANDARD</b> CON CAVO 10 LED ALTA POTENZA OMOLOGATO ADR IP69K		
T40.469.013		12V 80V 0,5M	PRO-ROCK-II 2000 LUMEN <b>FASCIO LUCE AMPIO</b> CON CAVO 10 LED ALTA POTENZA OMOLOGATO ADR IP69K		
T40.469.023		12V 80V 0,5M	PRO-ROCK-II 2000 LUMEN <b>FASCIO LUCE PROFONDO</b> CON CAVO 10 LED ALTA POTENZA OMOLOGATO ADR IP69K		
T40.468.003		12V 36V 0,5M	PRO-MINI-ROCK 1000 LUMEN CON CAVO 6 LED ALTA POTENZA LENTE POLICARBONATO OMOLOGATO ADR IP69K		
T40.468.013		12V 36V 0,5M	PRO-MINI-ROCK 500 LUMEN CON CAVO 6 LED ALTA POTENZA LENTE POLICARBONATO OMOLOGATO ADR IP69K		
T40.470.003		12V 36V 0,5M	PRO-MIDI-ROCK 1800 LUMEN CON CAVO 6 LED ALTA POTENZA LENTE POLICARBONATO OMOLOGATO ADR IP69K		
T40.469.303		12V 36V 0,5M	PRO-ROCK-II H&S 2000 LUMEN 10 LED SMD AD ALTA POTENZA CON MANICOE INTERRUTORE CASSA IN ALLUMINIO PRESSOFUSO LENTE IN POLICARBONATO 12V-36V ADR-APPROVATO, IP6K9K		
T40.469.403		12V 36V 0,5M	PRO-ROCK-II H&S 2000 LUMEN 10 LED SMD AD ALTA POTENZA CON MANICOE INTERRUTORE CASSA IN ALLUMINIO PRESSOFUSO LENTE IN POLICARBONATO 12V-36V <b>BASE MAGNETICA CON CAVO SPIRALE 0,5M</b> CON CONNETTORE PER PRESA ACCENDISIGARI (LUNGHEZZA SI ESTENDE A 3,0M) ADR-APPROVATO, IP6K9K		

# FARI LAVORO LED PROPLAST

## DESCRIZIONE

fari da lavoro LED PROPLAST

## FUNZIONI

Fari da lavoro.



# PROPLAST

NOTE	FOTO
<p>FOTOMETRIA 1 PER T40.467.503</p> <p>ALTEZZA DA TERRA: 1,6M INCLINAZIONE: -10°</p>	
<p>FOTOMETRIA 2 PER T40.467.003</p> <p>ALTEZZA DA TERRA: 1,6M INCLINAZIONE: -10°</p>	
<p>FOTOMETRIA 3 PER T40.468.003</p> <p>ALTEZZA DA TERRA: 1,6M INCLINAZIONE: -10°</p>	
<p>FOTOMETRIA 3 PER T40.468.013</p> <p>ALTEZZA DA TERRA: 1,6M INCLINAZIONE: -10°</p>	
<p>FOTOMETRIA 3 PER T40.469.003</p> <p>ALTEZZA DA TERRA: 1,6M INCLINAZIONE: -10°</p>	
<p>FOTOMETRIA 3 PER T40.469.013</p> <p>ALTEZZA DA TERRA: 1,6M INCLINAZIONE: -10°</p>	
<p>FOTOMETRIA 3 PER T40.469.023</p> <p>ALTEZZA DA TERRA: 1,6M INCLINAZIONE: -7°</p>	

# FARI LAVORO H3 LAMPADINA PROPLAST

## DESCRIZIONE

fari da lavoro lampadina, PROPLAST

## FUNZIONI

Fari da lavoro.



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.457.003		12V 24V	FARO LAVORO H3 LENTE IN VETRO PER ILLUMINAZIONE AMPIA E INTENSIVA. CONNETTORE AMP ADR IP67		
T40.404.003		12V 24V	FARO LAVORO H3 <b>DOBPIO RIFLETORE</b> LENTE IN VETRO PER ILLUMINAZIONE AMPIA E INTENSIVA. CONNETTORE AMP ADR IP64		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
GRA501205		12V	LAMPADINA H3 70W		11.21
GRA502405		24V	LAMPADINA H3 70W		11.19



# FARI LAVORO H3 LAMPADINA PROPLAST

## DESCRIZIONE



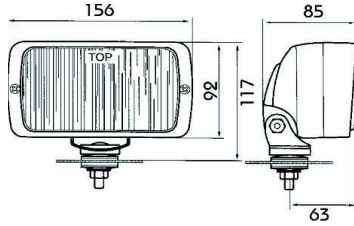

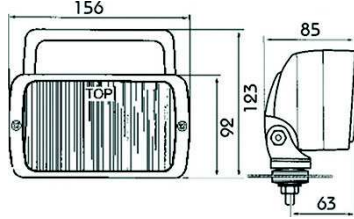

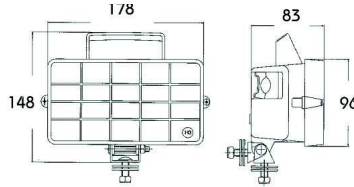

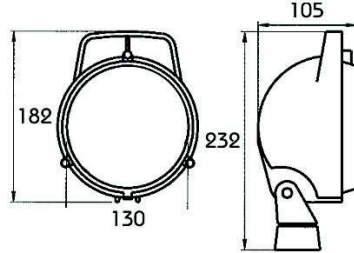

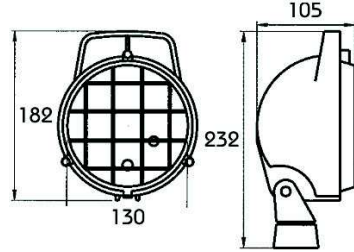
fari da lavoro lampadina, PROPLAST

## FUNZIONI

Fari da lavoro..



# PROPLAST

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.449.023	12V 24V	FARO LAVORO H3 LENTE IN VETRO PER ILLUMINAZIONE AMPIA E INTENSIVA. ADR IP67		
T40.449.033	12V 24V	FARO LAVORO H3 LENTE IN VETRO PER ILLUMINAZIONE AMPIA E INTENSIVA. CON MANIGLIA E INTER- RUTTORE ADR IP54		
T40.403.003	12V 24V	FARO LAVORO H3 LENTE IN VETRO PER ILLUMINAZIONE AMPIA E INTENSIVA. CON MANIGLIA E INTER- RUTTORE E GRIGLIA ADR IP54		
T40.402.000	12V 24V	FARO LAVORO H3 LENTE IN VETRO CON MANIGLIA E INTER- RUTTORE		
T40.401.003	12V 24V	FARO LAVORO H3 LENTE IN VETRO CON MANIGLIA E INTER- RUTTORE E GRIGLIA DI PROTEZIONE		



# FARI LAVORO H3 LAMPADINA PROPLAST

## DESCRIZIONE



fari da lavoro lampadina, PROPLAST

## FUNZIONI

Fari da lavoro..



# PROPLAST

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
GRA501205	12V		LAMPADINA H3 70W		11.21
GRA502405	24V		LAMPADINA H3 70W		11.19

## SPOT LAMP




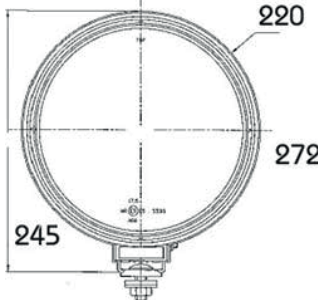

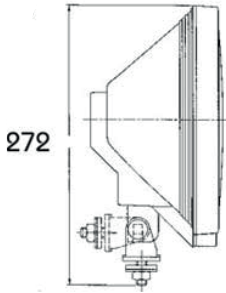



### DESCRIZIONE

fari da lavoro spot lampadina

### FUNZIONI

Fari spot.

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T302.27.0000	12V 24V	SPOT LAMP H1+T10 VETRO TRASPARENTE		
T302.27.0500	12V 24V	SPOT LAMP H1+T10 VETRO BLU		
T302.28.1500	12V 24V	SPOT LAMP CALOTTA NERA VETRO AZZURRO E POSIZIONE A LED		
T302.28.6000	12V 24V	SPOT LAMP CALOTTA NERA VETRO TRASPARENTE E POSIZIONE A LED		



## LAMPEGGIANTI

5

FLASHPOINT LAMPADINA	5.2
FLASHPOINT XENON	5.3
LAMPEGGIANTI LED	5.4
LAMPEGGIANTI LED PROPLAST	5.5
ASTE DIN LAMPEGGIANTI	5.6

# FLASHPOINT LAMPADINA



## FUNZIONI

Girante lampeggiante lampadina

## DESCRIZIONE

Girante arancione Aspöck a lampadina, con diversi tipi di applicazione. compie 150 flash al minuto.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
29-9001-007		12V	<b>LAMPEGGIANTE LAMPADINA</b> LUCE ARANCIONE 150 FLASH AL MIN. 3 VITI		
29-9002-007		24V	<b>LAMPEGGIANTE LAMPADINA</b> LUCE ARANCIONE 150 FLASH AL MIN. 3 VITI		
29-9005-007		12V	<b>LAMPEGGIANTE LAMPADINA</b> LUCE ARANCIONE ATTACCO DIN		
29-9006-007		24V	<b>LAMPEGGIANTE LAMPADINA</b> LUCE ARANCIONE ATTACCO DIN		
39-9000-307		12V	<b>LAMPEGGIANTE LAMPADINA</b> LUCE ARANCIONE MAGNETICO CON ATTACCO SPIRALE ACCENDISIGARI		
39-9000-407		24V	<b>LAMPEGGIANTE LAMPADINA</b> LUCE ARANCIONE MAGNETICO CON ATTACCO SPIRALE ACCENDISIGARI		



# FLASHPOINT XENON



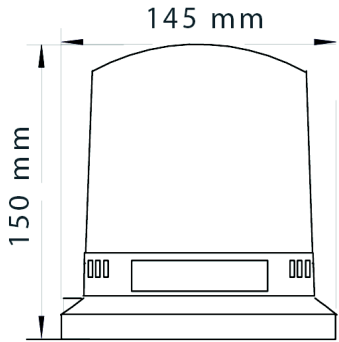

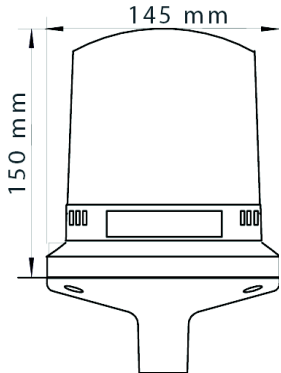

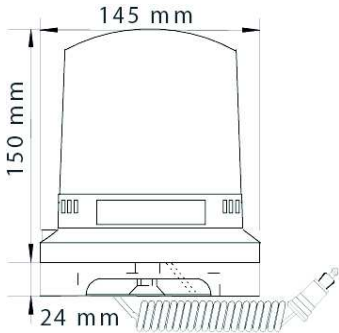


## FUNZIONI

Girante lampeggiante XENON

## DESCRIZIONE

Girante arancione Aspöck allo XENON, con diversi tipi di applicazione. compie 150 flash al minuto.

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
29-9007-007	12V 24V	<b>LAMPEGGIANTE XENON</b> LUCE ARANCIONE 120 FLASH AL MIN. 1.5/0.7 AMPS 3 VITI		
29-9009-007	12V 24V	<b>LAMPEGGIANTE XENON</b> LUCE ARANCIONE ATTACCO DIN 120 FLASH AL MIN. 1.5/0.7 AMPS		
39-9000-807	12V 24V	<b>LAMPEGGIANTE XENON</b> LUCE ARANCIONE MAGNETICO CON ATTACCO SPIRALE ACCENDISIGARI		



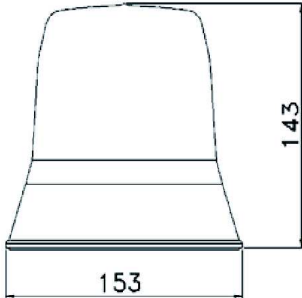

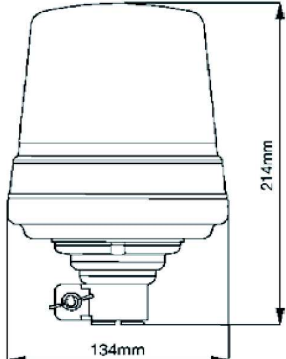

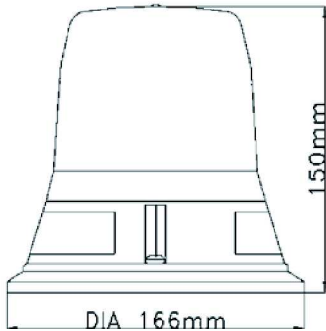


# LAMPEGGIANTI LED

## FUNZIONI

Girante lampeggiante LED



CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.V11050	10V 30V	<b>LAMPEGGIANTE LED 10/30V - BASE PIANA</b>		
T40.V11053	10V 30V	<b>LAMPEGGIANTE LED 10/30V - FLEXI DIN</b>		
T40.V11055	10V 30V	<b>LAMPEGGIANTE LED 10/30V - MAGNETICO CON ATTACCO SPIRALE ACCEN- DISIGARI</b>		



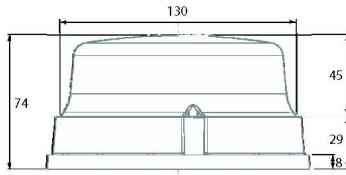

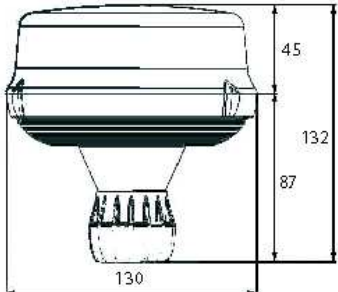

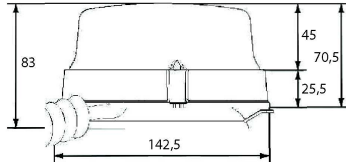
# LAMPEGGIANTI LED PROPLAST

## FUNZIONI

Girante lampeggiante LED



# PROPLAST

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.551.001	12V 24V	<p><b>PRO-POWER-FLASH</b> FISSAGGIO 3 VITI PROFILO BASSO ALTA INTENSITÀ LUMINOSA GRAZIE 8 POWER-LED LENTE IN POLICARBONATO 12V / 24V - 9W MAX. CONSUMO 700MA TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO -20 ° - + 50 ° ECE R10 R65</p>		
T40.551.201	12V 24V	<p><b>PRO-POWER-FLASH</b> FISSAGGIO CON ASTA FLESSIBILE PROFILO BASSO ALTA INTENSITÀ LUMINOSA GRAZIE 8 POWER-LED LENTE IN POLICARBONATO 12V / 24V - 9W MAX. CONSUMO 700MA TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO -20 ° - + 50 ° APPROVATO ECE R10 R65</p>		
T40.551.301	12V 24V	<p><b>PRO-POWER-FLASH</b> FISSAGGIO MAGNETICO CON ATTACCO SPIRALE ACCENDISIGARI PROFILO BASSO ALTA INTENSITÀ LUMINOSA GRAZIE 8 POWER-LED LENTE IN POLICARBONATO 12V / 24V - 9W MAX. CONSUMO 700MA TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO -20 ° - + 50 ° APPROVATO ECE R10 R65</p>		

# ASTE DIN LAMPEGGIANTI

## FUNZIONI

Aste DIN e accessori per lampeggianti

## DESCRIZIONE

Selezione di aste DIN per lampeggianti di diverse caratteristiche.

# PROPLAST

ACCESSORI RICAMBI	NOTE	FOTO	PAG
<b>GRA502405</b>	<b>LAMPADINA 24V 70W H3 P22S</b>		
<b>GRA501205</b>	<b>LAMPADINA 12V 55W H3 PK22S</b>		
<b>T50.013.000</b>	<b>ASTA DIN 72591 PER GIRANTE - FILETTATO</b>		
<b>T50.033.000</b>	<b>ASTA DIN 72591 CON BASE PER LAMPEG- GIANTE ROTATIVO</b>		
<b>T50.034.000</b>	<b>ASTA DIN 72591 CON BASE PER LAMPEG- GIANTE ROTATIVO</b>		
<b>T50.035.000</b>	<b>ASTA DIN 72591 CON BASE PER LAMPEG- GIANTE ROTATIVO</b>		
<b>T50.066.000</b>	<b>ASTA PROLUNGA 50-130CM</b>		
<b>VGf.30.049</b>	<b>PRESA ACCENDISIGARI CON COPERCHIO</b>		

## LUCI TARGA

6

<u>REGPOINT II LED</u>	<u>6.2</u>
<u>LUCI TARGA LED ASPÖCK</u>	<u>6.3</u>
<u>LUCI TARGA LAMPADINA ASPÖCK</u>	<u>6.5 / 6</u>
<u>LUCE TARGA LED PROPLAST</u>	<u>6.7</u>
<u>LUCE TARGA LAMPADINA PROPLAST</u>	<u>6.8</u>



# REGPOINT II LED



## DESCRIZIONE

REGPOINT II è la nuova linea di luci targa a LED, dal design compatto e bivoltaggio (12/24V). La caratteristica **unica e innovativa** consiste nell' essere omologata per un installazione singola acquistando la versione alta.

## FUNZIONI

Luce targa.

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
36-3809-007		12V 24V 0,8M	VERSIONE <b>LED</b> BASSA PER MONTAGGIO DOPPIO  CON CAVO DOPPIO CLICK-IN		
36-3869-007		12V 24V 1,5M	VERSIONE <b>LED</b> ALTA PER MONTAGGIO SINGOLO  CON CAVO DOPPIO CLICK-IN		
36-3804-007		12V 24V 1,5M	VERSIONE <b>LED</b> BASSA PER MONTAGGIO DOPPIO  CON CAVO CON P&R		
36-3804-017		12V 24V 1,5M	VERSIONE <b>LED</b> ALTA PER MONTAGGIO SINGOLO  CON CAVO CON P&R		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
15-5976-017			DOPPIO CLICK-IN		
15-5971-007			COPERCHIO PER P&R		

# LUCI TARGA LED ASPÖCK



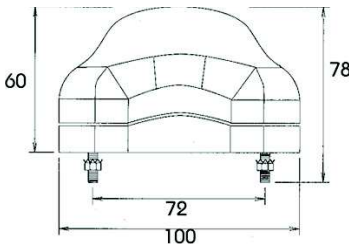

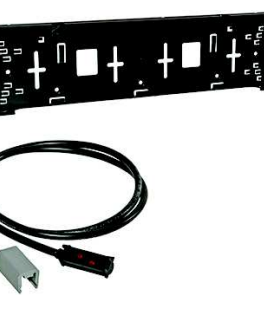
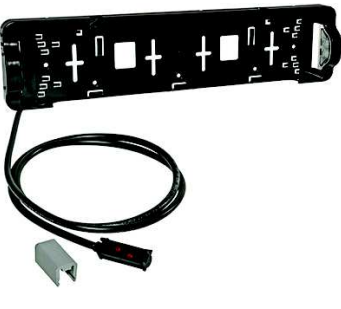
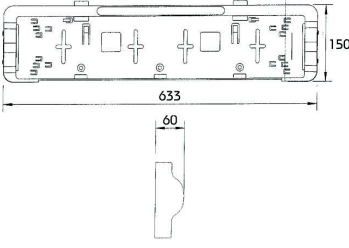
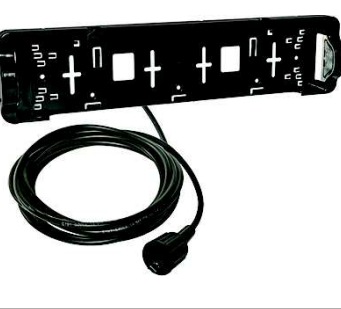
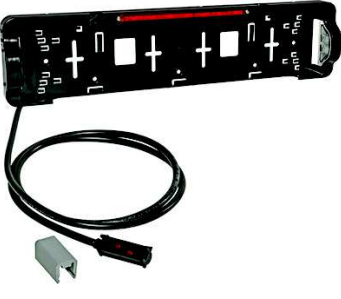

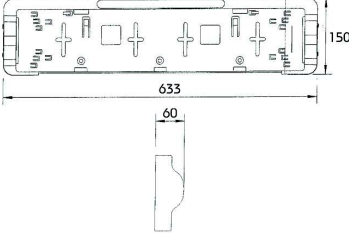
## DESCRIZIONE

Luce targa LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce targa.



CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
<b>36-3604-004</b> COD. PRIMO IMP. 36-3604-007	24V 0,5M	LUCE TARGA REGPOINT CON CAVO CONNETTORE P&R		
<b>36-3604-014</b> COD. PRIMO IMP. 36-3604-017	24V 1M	LUCE TARGA REGPOINT CON CAVO CONNETTORE P&R		
<b>36-3607-074</b> COD. PRIMO IMP. 36-3607-077	12V 0,5M	LUCE TARGA REGPOINT CON CAVO CONNETTORE 2 POLI		
<b>36-3764-001</b> COD. PRIMO IMP. 36-3764-007	24V 0,5M	PORTATARGA LED CON LUCI TARGA LED INTE- GRATE CON CAVO CONNETTORE P&R		
<b>36-3764-011</b> COD. PRIMO IMP. 36-3764-017	24V 1M	CON LUCI TARGA LED INTE- GRATE CON CAVO CONNETTORE P&R		
<b>36-3767-011</b> COD. PRIMO IMP. 36-3767-017	24V 1,0M	PORTATARGA LED CON LUCI TARGA LED INTE- GRATE CON CAVO CONNETTORE 2 POLI ASS2		
<b>36-3764-900</b>	24V 0,5M	PORTATARGA LED CON LUCI TARGA LED E TERZO STOP INTEGRATO CON CAVO CONNETTORE P&R		



# LUCI TARGA LED ASPÖCK



## DESCRIZIONE

Luce targa LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce targa.

ACCESSORI RICAMBI	 C	NOTE	FOTO	PAG
15-5971-007		COPERCHIO PER P&R		
31-8907-007	24V 0,5M	TERZO STOP LED CON CAVO DA 2M CON CONNETTORE 2 POLI ASS2		

# LUCI TARGA LAMPADINA ASPÖCK



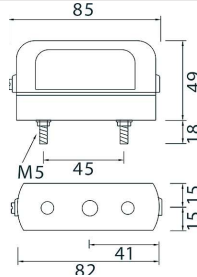

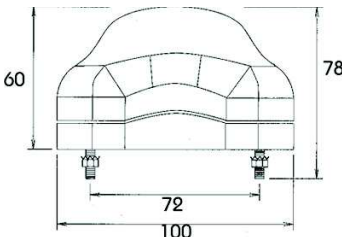

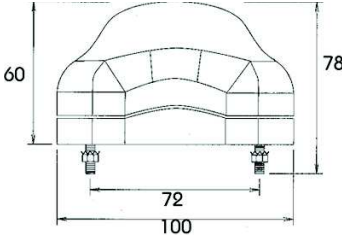

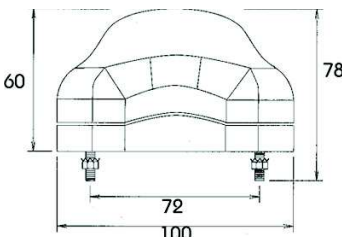

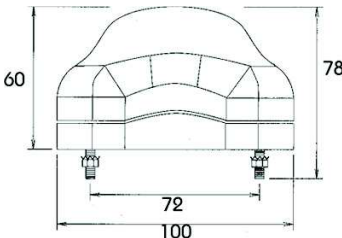

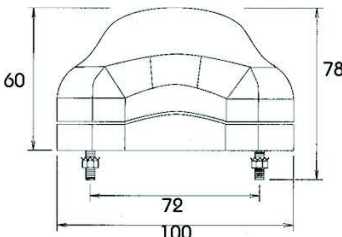
## DESCRIZIONE

Luce targa a lampadina ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce targa.



CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
36-1209-017	12V 0,8M	LUCE TARGA CON CAVO CON DOPPIO CLICK-IN		
36-3209-017	12V 0,8M	LUCE TARGA CON CAVO CON DOPPIO CLICK-IN		
26-3000-004 COD. PRIMO IMP. 26-3000-007	24V	LUCE TARGA SENZA CAVO		
26-3010-004 COD. PRIMO IMP. 26-3010-007	24V	LUCE TARGA ROSSA SENZA CAVO		
36-3004-014 COD. PRIMO IMP. 36-3004-007	24V 0,5M	LUCE TARGA CON CAVO CONNETTORE P&R		
36-3007-004 COD. PRIMO IMP. 36-3007-007	24V 0,5M	LUCE TARGA CON CAVO CONNETTORE 2 POLI ASS1		
36-3004-034 COD. PRIMO IMP. 36-3004-037	24V 1,5M			
36-3007-364 COD. PRIMO IMP. 36-3007-367	24V 0,5M			



# LUCI TARGA LAMPADINA ASPÖCK



## DESCRIZIONE

Luce targa a lampadina ASPÖCK

## FUNZIONI

Luce targa.

ACCESSORI RICAMBI	 C	NOTE	FOTO	PAG
GRA501221	12V	LAMPADINA 12V 5W SV8,5 11x38		11.21
GRA502421	24V	LAMPADINA 24V 5W SV8,5 11x38		11.20
18-8630-104		GEMMA ROSSA		
15-5971-007		COPERCHIO PER P&R		
15-5976-017		DOPPIO CLICK/IN DC COMPLETO		
15-5392-027		PORTA TARGA 520 X 120 X 28 MM		
15-5398-507		PORTA TARGA MODELLO INGLESE 345 X 256 X 28 MM		



# LUCE TARGA LED PROPLAST

## FUNZIONI

Luce targa



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.027.004	24v	0,5M	LUCE TARGA PRO-REG CON CAVO ADR		
T40.027.504	24v	0,5M	LUCE TARGA PRO-REG CON LUCE POSIZIONE POSTE- RIORE ROSSA CON CAVO ADR		
T40.027.514	12v	0,5M			
T40.205.506	24v	0,5M	CON LUCE DI POSIZIONE ROSSA INTEGRATA CON CAVO		
T40.114.004	24v	0,5M	CON CAVO COSTAMPATO		

# LUCE TARGA LAMPADINA PROPLAST

## FUNZIONI

Luce targa



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.205.006		12V 24V	LUCE TARGA LENTE ROSSA SENZA CAVO CON LUCE DI POSIZIOE ROSSA INTEGRATA		
T40.205.008		12V 24V	LUCE TARGA SENZA CAVO		

ACCESSORI RICAMBI	SX	DX		DESCRIZIONE	FOTO
GRA502415			24V	LAMPADINA 5W - 24V ATTACCO BA15S	
GRA501215			12V	LAMPADINA 5W - 12V ATTACCO BA15S	

## LUCI INTERNE

7

INPOINT III LED	7.2
INPOINT III LED	7.3
INPOINT LAMPADINA	7.4
LUCI INTERNE ASPÖCK LED	7.5
PRO-ROOF E PRO-S-ROOF	7.6
PRO-MINI-ROOF E PRO-IN	7.7
PRO-MINI-ROOF E PRO-STRIPE	7.8
PRO-SPACE E PRO-S-SPACE	7.9
PRO-STRIPE ECO	7.10 / 11 / 12 / 13 / 14
PRO-ZONE	7.15 / 16

# INPOINT III LED



## DESCRIZIONE

Luci interne/plafoniere a LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luci interne/Plafoniere

CODICE	C	NOTE	FOTO	DISEGNO
<b>39-8900-151</b> COD. PRIMO IMP. 39-8900-157	12V 24V	<b>PLAFONIERA A LED TONDA</b> <b>700 LUMEN</b>		
<b>39-8900-251</b> COD. PRIMO IMP. 39-8900-257	12V 24V	<b>PLAFONIERA A LED TONDA</b> <b>700 LUMEN CON INTERRU-</b> <b>TORE</b>		
<b>39-8900-201</b> COD. PRIMO IMP. 39-8900-207	12V 24V	<b>PLAFONIERA A LED TON-</b> <b>DA 700 LUMEN CON SEN-</b> <b>SORE DI MOVIMENTO</b>		
<b>39-8900-001</b> COD. PRIMO IMP. 39-8900-007	12V 24V	<b>PLAFONIERA A LED OVALE</b> <b>1400 LUMEN</b>		
<b>39-8900-101</b> COD. PRIMO IMP. 39-8900-107	12V 24V	<b>PLAFONIERA A LED OVALE</b> <b>1400 LUMEN CON INTERRU-</b> <b>TORE</b>		

# INPOINT III LED



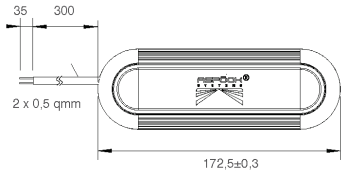


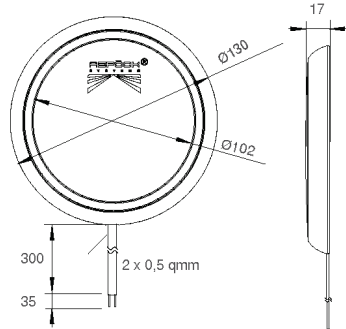



## DESCRIZIONE

Luci interne/plafoniere a LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luci interne/Plafoniere

CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
<b>39-8900-051</b> COD. PRIMO IMP. 39-8900-057	<b>12V</b> <b>24V</b>	<b>PLAFONIERA A LED OVALE</b> <b>1400 LUMEN CON SENSORE</b> <b>DI MOVIMENTO</b>		
<b>39-8900-301</b> COD. PRIMO IMP. 39-8900-307	<b>12V</b> <b>24V</b>	<b>PLAFONIERA A LED OVALE</b> <b>2200 LUMEN</b>		
<b>39-8900-401</b> COD. PRIMO IMP. 39-8900-407	<b>12V</b> <b>24V</b>	<b>PLAFONIERA A LED OVALE</b> <b>2200 LUMEN CON INTERRU-</b> <b>TTORE</b>		
<b>39-8900-351</b> COD. PRIMO IMP. 39-8900-357	<b>12V</b> <b>24V</b>	<b>PLAFONIERA A LED OVALE</b> <b>2200 LUMEN CON SENSORE</b> <b>DI MOVIMENTO</b>		



# INPOINT LAMPADINA



## DESCRIZIONE

Luci interne a lampadina ASPÖCK

## FUNZIONI

Luci interne

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
29-8200-017		24V	CON INTERRUTTORE LAMPADINE INCLUSE SENZA CAVO		

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
GRA502410		24V	LAMPADINA21W/24VATTACCOBA15S		
GRA501210		12V	LAMPADINA21W/12VATTACCOBA15S		

# LUCI INTERNE ASPÖCK LED



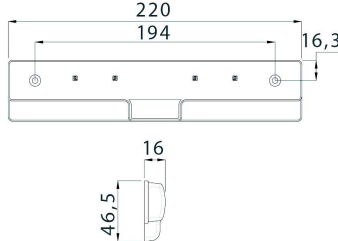

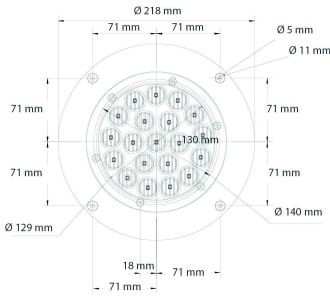
## DESCRIZIONE

Luci interne/plafoniere a LED ASPÖCK

## FUNZIONI

Luci interne/Plafoniere



CODICE	 C	NOTE	FOTO	DISEGNO
39-8704-007	12V 24V 0,25M	<b>PLAFONIERA LED</b> CAVO 0,25 P&R		
29-8410-007	12V 24V 0,2M	<b>PLAFONIERA LED</b> DIAMETRO 22 CM CAVO APERTO 0,2M		

# PRO-ROOF E PRO-S-ROOF

## DESCRIZIONE

Luci interne/plafoniere a LED PROPLAST

## FUNZIONI

Luci interne/Plafoniere



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.037.023	24v	0,5M	PRO-S-ROOF DA APPOGGIO POTENZA 600 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.037.223	12v	0,5M	PRO-S-ROOF DA APPOGGIO POTENZA 600 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.037.033	24v	0,5M	PRO-S-ROOF DA INCASSO POTENZA 600 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.037.233	12v	0,5M	PRO-S-ROOF DA INCASSO POTENZA 600 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.037.003	24v	0,5M	PRO-ROOF DA APPOGGIO POTENZA 180 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.037.203	12v	0,5M	PRO-ROOF DA APPOGGIO POTENZA 180 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.037.013	24v	0,5M	PRO-ROOF DA INCASSO POTENZA 180 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.037.213	12v	0,5M	PRO-ROOF DA INCASSO POTENZA 180 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		

# PRO-MINI-ROOF E PRO-IN





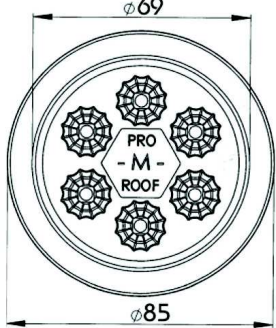

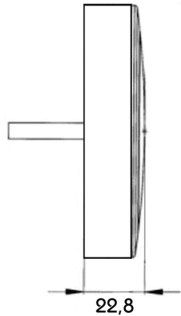

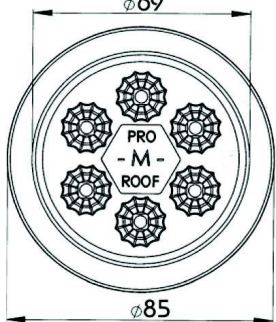



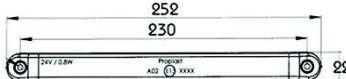


## PROPLAST

### DESCRIZIONE

Luci interne/plafoniere a LED PROPLAST

### FUNZIONI

Luci interne/Plafoniere

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.046.003		24V 0,5M	<b>PRO-M-ROOF</b> DA APPOGGIO POTENZA 230 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.046.203		12V 0,5M	<b>PRO-M-ROOF</b> DA APPOGGIO POTENZA 230 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.046.013		24V 0,5M	<b>PRO-M-ROOF</b> DA INCASSO POTENZA 230 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.046.213		12V 0,5M	<b>PRO-M-ROOF</b> DA INCASSO POTENZA 230 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.035.003		24V 0,5M	<b>PRO-IN</b> POTENZA 150 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 50°		
T40.035.203		12V 0,5M	<b>PRO-IN</b> POTENZA 150 LUMEN CON CAVO ANGOLO APERTURA FASCIO LUCE 50°		



# PRO-MINI-ROOF E PRO-STRIPE

## DESCRIZIONE

Luci interne/plafoniere a LED PROPLAST

## FUNZIONI

Luci interne/Plafoniere



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.046.223		12v	<b>PRO-MINI-ROOF 360 L</b> VERSIONE DA <b>APPOGGIO</b> 6 LED AD ALTA POTENZA ILLUMINAZIONE OMOGENEA GRAZIE ALENTE BRILLANTE CON TECNOLOGIA FF ANGOLO LUCE 160° LENTE IN VETRO 12V - 5 WATT APPROVAZIONE ADR IP6K9K		
T40.046.233		12v	<b>PRO-MINI-ROOF 360 L</b> VERSIONE DA <b>INCASSO</b> 6 LED AD ALTA POTENZA ILLUMINAZIONE OMOGENEA GRAZIE ALENTE BRILLANTE CON TECNOLOGIA FF ANGOLO LUCE 160° LENTE IN VETRO 12V - 5 WATT APPROVAZIONE ADR IP6K9K		
T40.046.903		12v	<b>PRO-MINI-ROOF 160 L</b> VERSIONE DA <b>APPOGGIO</b> 6 LED <b>WARM LIGHT</b> AD ALTA POTENZA ILLUMINAZIONE OMOGENEA GRAZIE ALENTE BRILLANTE CON TECNOLO- GIA FF ANGOLO LUCE 160° LENTE IN VETRO 12V - 5 WATT APPROVAZIONE ADR IP6K9K		
T40.046.913		12v	<b>PRO-MINI-ROOF 160 L</b> VERSIONE DA <b>INCASSO</b> 6 LED <b>WARM LIGHT</b> AD ALTA POTENZA ILLUMINAZIONE OMOGENEA GRAZIE ALENTE BRILLANTE CON TECNOLO- GIA FF ANGOLO LUCE 160° LENTE IN VETRO 12V - 5 WATT APPROVAZIONE ADR IP6K9K		
T40.048.033		12v	0,3M <b>PRO-STRIPE 1030 LUMEN</b> 1220MM 108 LED ILLUMINAZIONE OMOGENEA CASSA IN ALLUMINIO CAVO 0,3M APERTO ANGOLO LUCE 130° 24V - 12,5 WATT APPROVAZIONE ADR IP6K9K		



# PRO-SPACE E PRO-S-SPACE

## DESCRIZIONE



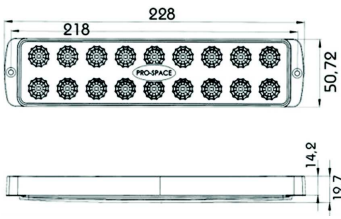

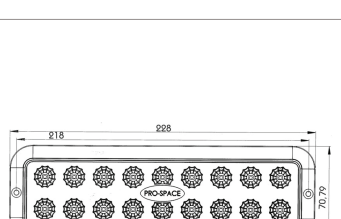

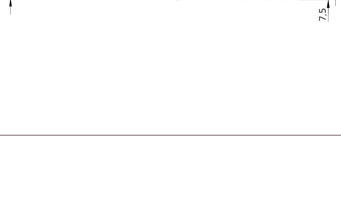

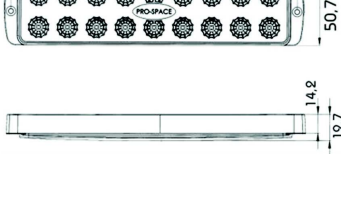

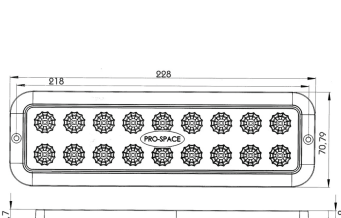


Luci interne/plafoniere a LED PROPLAST

## FUNZIONI

Luci interne/Plafoniere



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.047.023		24V 0,5M	<b>PRO-S-SPACE</b> DA APPOGGIO POTENZA600LUMEN CON CAVO ANGOLOAPERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.047.223		12V 0,5M	<b>PRO-S-SPACE</b> DA APPOGGIO POTENZA600LUMEN CON CAVO ANGOLOAPERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.047.033		24V 0,5M	<b>PRO-S-SPACE</b> DA INCASSO POTENZA600LUMEN CON CAVO ANGOLOAPERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.047.233		12V 0,5M	<b>PRO-S-SPACE</b> DA INCASSO POTENZA600LUMEN CON CAVO ANGOLOAPERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.047.003		24V 0,5M	<b>PRO-SPACE</b> DA APPOGGIO POTENZA180LUMEN CON CAVO ANGOLOAPERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.047.203		12V 0,5M	<b>PRO-SPACE</b> DA APPOGGIO POTENZA180LUMEN CON CAVO ANGOLOAPERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.047.013		24V 0,5M	<b>PRO-SPACE</b> DA INCASSO POTENZA180LUMEN CON CAVO ANGOLOAPERTURA FASCIO LUCE 140°		
T40.047.213		12V 0,5M	<b>PRO-SPACE</b> DA INCASSO POTENZA180LUMEN CON CAVO ANGOLOAPERTURA FASCIO LUCE 140°		

# PRO-STRIPE ECO

**FUNZIONI**  
Luci interne



## PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.048.083		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO 1</b> 18 LED DI POTENZA, 170 LUMEN <b>LUNGHEZZA 222MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 2,2 WATT</b>		<p>Abstrahlwinkel ca. 130°</p>
T40.048.283		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO 1</b> 18 LED DI POTENZA, 170 LUMEN <b>LUNGHEZZA 222MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 2,2 WATT</b>		<p>Abstrahlwinkel ca. 130°</p>
T40.048.093		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO 2</b> 48 LED DI POTENZA, 450 LUMEN <b>LUNGHEZZA 527MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 5,5 WATT</b>		<p>Abstrahlwinkel ca. 130°</p>
T40.048.293		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO 2</b> 48 LED DI POTENZA, 450 LUMEN <b>LUNGHEZZA 527MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 5,5 WATT</b>		<p>Abstrahlwinkel ca. 130°</p>
T40.048.323		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO 2</b> 78 LED DI POTENZA, 740 LUMEN <b>LUNGHEZZA 832MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 9 WATT</b>		<p>Abstrahlwinkel ca. 130°</p>



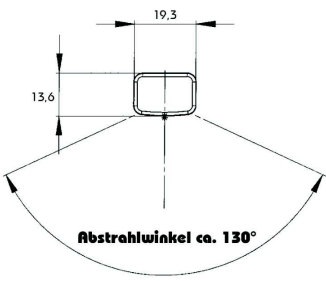

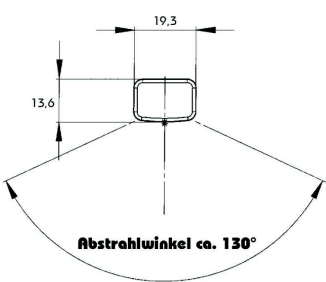

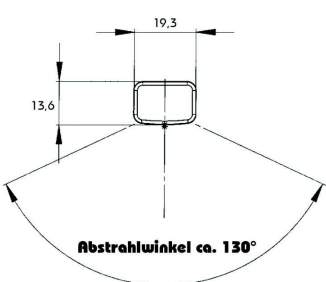


# PRO-STRIPE ECO

## FUNZIONI

Luci interne



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.048.423		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO 2</b> 78 LED DI POTENZA, 740 LUMEN <b>LUNGHEZZA 832MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 9 WATT</b>		
T40.048.333		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO 1</b> 108 LED DI POTENZA, 1030 LUMEN <b>LUNGHEZZA 1137MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 12,5 WATT</b>		
T40.048.433		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO 1</b> 108 LED DI POTENZA, 1030 LUMEN <b>LUNGHEZZA 1137MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 12,5 WATT</b>		
T40.048.000			<b>KIT DI MONTAGGIO</b> <b>PRO-STRIPE ECO &amp;</b> <b>PRO-STRIPE ECE</b> <b>INCLUDE VITI</b>		
T40.048.100			<b>KIT DI MONTAGGIO</b> <b>PRO-STRIPE ECO &amp;</b> <b>PRO-STRIPE ECE</b> <b>INCLUDE VITI</b> <b>CON PASSAGGIO CAVO</b>		

# PRO-STRIPE ECO

## FUNZIONI

Luci interne



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.048.183		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO</b> 18 LED DI POTENZA, 170 LUMEN <b>LUNGHEZZA 297MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO <b>CON INTERRUTTORE</b> ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 2,2 WATT</b>		
T40.048.383		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO</b> 18 LED DI POTENZA, 170 LUMEN <b>LUNGHEZZA 297MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO <b>CON INTERRUTTORE</b> ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 2,2 WATT</b>		
T40.048.193		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO</b> 48 LED DI POTENZA, 450 LUMEN <b>LUNGHEZZA 602MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO <b>CON INTERRUTTORE</b> ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 5,5 WATT</b>		
T40.048.393		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO</b> 48 LED DI POTENZA, 450 LUMEN <b>LUNGHEZZA 602MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO <b>CON INTERRUTTORE</b> ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 5,5 WATT</b>		



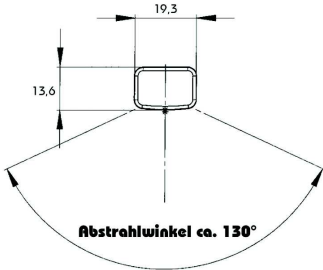

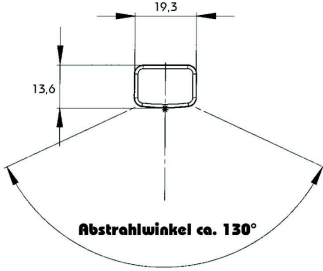
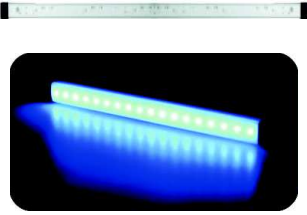
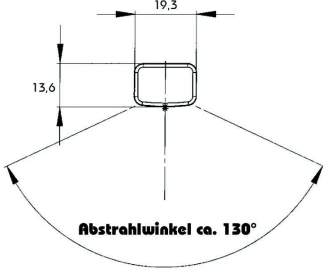

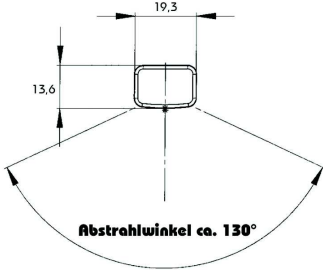
# PRO-STRIPE ECO

## FUNZIONI

Luci interne



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.048.085		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO BLU</b> 18 LED DI POTENZA, <b>LUNGHEZZA 222MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 2,2 WATT</b>		
T40.048.285		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO BLU</b> 18 LED DI POTENZA, <b>LUNGHEZZA 222MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 2,2 WATT</b>		
T40.048.095		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO 1 BLU</b> 48 LED DI POTENZA, <b>LUNGHEZZA 527MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 5,5 WATT</b>		
T40.048.295		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO 1 BLU</b> 48 LED DI POTENZA, <b>LUNGHEZZA 527MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 5,5 WATT</b>		



# PRO-STRIPE ECO

## FUNZIONI

Luci interne



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.048.086		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO VERDE</b> 18 LED DI POTENZA, <b>LUNGHEZZA 222MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 2,2 WATT</b>		
T40.048.096		24V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO VERDE</b> 48 LED DI POTENZA, <b>LUNGHEZZA 527MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>24V 2,2 WATT</b>		
T40.048.296		12V 0,3M	<b>PRO-STRIPE ECO VERDE</b> 48 LED DI POTENZA, <b>LUNGHEZZA 527MM</b> 0,3 M DI CAVO FISSAGGIO CON ADESIVO ADR-APPROVATO, IP6K9K <b>12V 2,2 WATT</b>		
T40.048.000			<b>KIT DI MONTAGGIO</b> <b>PRO-STRIPE ECO &amp;</b> <b>PRO-STRIPE ECE</b> INCLUDE VITI		
T40.048.100			<b>KIT DI MONTAGGIO</b> <b>PRO-STRIPE ECO &amp;</b> <b>PRO-STRIPE ECE</b> INCLUDE VITI <b>CON PASSAGGIO CAVO</b>		

# PRO-ZONE

## FUNZIONI

Luci interne



# PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.056.043		24V 0,3M	<b>PRO-ZONE</b> VERSIONE DA APPOGGIO 18 POWER LED, 550 LUMEN <b>CON INTERRUTTORE</b> ANGOLODIEMISSIONELUMI- NOSA 160 ° <b>24V - 8 WATT</b> 0,3 M DI CAVO ADR-APPROVATO, IP6K9K		
T40.056.243		12V 0,3M	<b>PRO-ZONE</b> VERSIONE DA APPOGGIO 18 POWER LED, 550 LUMEN <b>CON INTERRUTTORE</b> ANGOLODIEMISSIONELUMI- NOSA 160 ° <b>12V - 8 WATT</b> 0,3 M DI CAVO ADR-APPROVATO, IP6K9K		
T40.056.003		24V 0,3M	<b>PRO-ZONE</b> VERSIONE DA APPOGGIO 18 POWER LED, 550 LUMEN ANGOLODIEMISSIONELUMI- NOSA 160 ° <b>24V - 8 WATT</b> 0,3 M DI CAVO ADR-APPROVATO, IP6K9K		
T40.056.203		12V 0,3M	<b>PRO-ZONE</b> VERSIONE DA APPOGGIO 18 POWER LED, 550 LUMEN ANGOLODIEMISSIONELUMI- NOSA 160 ° <b>12V - 8 WATT</b> 0,3 M DI CAVO ADR-APPROVATO, IP6K9K		

# PRO-ZONE

FUNZIONI  
Luci interne



## PROPLAST

CODICE		C	NOTE	FOTO	DISEGNO
T40.056.073		24V 0,3M	<b>PRO-ZONE</b> VERSIONE DA APPOGGIO 18 POWER LED, 550 LUMEN <b>CONSENSORE DI MOVIMENTO</b> ANGOLO DI EMISSIONE LUMI- NOSA 160 ° 24V - 8 WATT 0,3 M DI CAVO ADR-APPROVATO, IP6K9K		
T40.056.273		12V 0,3M	<b>PRO-ZONE</b> VERSIONE DA APPOGGIO 18 POWER LED, 550 LUMEN <b>CONSENSORE DI MOVIMENTO</b> ANGOLO DI EMISSIONE LUMI- NOSA 160 ° 12V - 8 WATT 0,3 M DI CAVO ADR-APPROVATO, IP6K9K		

## FANALI ANTERIORI



FANALI ANTERIORI TIPO IVECO	8.2
FANALI ANTERIORI TIPO MERCEDES BENZ	8.3
FANALI ANTERIORI TIPO SCANIA	8.4
FANALI ANTERIORI TIPO VOLVO	8.5
FANALI ANTERIORI TIPO MAN	8.6
FANALI ANTERIORI TIPO RENAULT	8.7
FANALI ANTERIORI TIPO DAF	8.8

# FANALI ANTERIORI IVECO

## DESCRIZIONE

Fanali anteriori tipo originali IVECO

## FUNZIONI

Fanali anteriori

CODICE	SX	DX	ELETTRICO	NOTE	FOTO
T40.590.01LP	●		●	<b>FARO IVECO STRALIS '02 - '07</b> H7 + H7 COMPLETO DI MOTORINO. CODICE ORIGINALE: 41221036	
T40.590.01RP		●	●	<b>FARO IVECO STRALIS '02 - '07</b> H7 + H7 COMPLETO DI MOTORINO. CODICE ORIGINALE: 41221015	
T40.59.002LP	●			<b>INDICATORE DI DIREZIONE ANTERIORE STRALIS '07</b> CODICE ORIGINALE: 42555042	
T40.59.002RP		●		<b>INDICATORE DI DIREZIONE ANTERIORE STRALIS '07</b> CODICE ORIGINALE: 42555041	
T40.590.04	●	●		<b>FENDINEBBIA ANTERIORE STRALIS '03-'06</b> CODICE ORIGINALE: 504032145	
T40.590.05	●	●		<b>FENDINEBBIA ANTERIORE STRALIS '03-'06</b> CODICE ORIGINALE: 504032148	
T40.590.06L	●			<b>LUCE POSIZIONE ANTERIORE STRALIS</b> CODICE ORIGINALE: 4255023	
T40.590.06R		●		<b>LUCE POSIZIONE ANTERIORE STRALIS</b> CODICE ORIGINALE: 4255022	
T40.590.08L	●			<b>FARO EUROTECH EUROSTAR H3+2H4</b> CORRETTORE MANUALE CODICE ORIGINALE: 4861794	
T40.590.08R		●		<b>FARO EUROTECH EUROSTAR H3+2H4</b> CORRETTORE MANUALE CODICE ORIGINALE: 4861793	
T40.590.08LP	●		●	<b>FARO EUROTECH EUROSTAR H3+2H4</b> PREDISPOSIZIONE CORRETTORE ELETTRICO CODICE ORIGINALE: 4861341	
T40.590.08RP		●	●	<b>FARO EUROTECH EUROSTAR H3+2H4</b> PREDISPOSIZIONE CORRETTORE ELETTRICO CODICE ORIGINALE: 4861340	
T40.590.18LP	●		●	<b>FARO EURO CARGO 2H4 '91-'02</b> PREDISPOSIZIONE CORRETTORE ELETTRICO CODICE ORIGINALE: 500340408	
T40.590.18RP		●	●	<b>FARO EURO CARGO 2H4 '91-'02</b> PREDISPOSIZIONE CORRETTORE ELETTRICO CODICE ORIGINALE: 500340361	
T40.590.24LP		●	●	<b>FARO EURO CARGO 2H4 '91-'02</b> PREDISPOSIZIONE CORRETTORE ELETTRICO CODICE ORIGINALE: 504238213	
T40.590.24RP		●	●	<b>FARO STRALIS EURO CARGO H7+H7 '07-'08</b> MOTORINO ELETTRICO CODICE ORIGINALE: 504238203	



# FANALI ANTERIORI MERCEDES

## DESCRIZIONE

Fanali anteriori tipo originali MERCEDES

## FUNZIONI

Fanali anteriori

CODICE	SX	DX	ELETTRICO	NOTE	FOTO
T40.500.09LP	●		●	<b>FARO ANTERIORE MB ACTROS MP2</b> COMPLETO DI MOTORINO. CODICE ORIGINALE: 9438200361	
T40.500.09RP		●	●	<b>FARO ANTERIORE MB ACTROS MP2</b> COMPLETO DI MOTORINO. CODICE ORIGINALE: 9438200461	
T40.500.10L	●			<b>FENDINEBBIA MB ACTROS MP2 /MP3</b> CODICE ORIGINALE: 9438200056	
T40.500.10R		●		<b>FENDINEBBIA MB ACTROS MP2 /MP3</b> CODICE ORIGINALE: 9438200156	
T40.500.13LP	●		●	<b>FARO ANTERIORE MB ACTROS MP3</b> CODICE ORIGINALE: 9438260259	
T40.500.13RP		●	●	<b>FARO ANTERIORE MB ACTROS MP3</b> CODICE ORIGINALE: 9438201761	
T40.500.14L	●			<b>CORNICE MB ACTROS MP3</b> CODICE ORIGINALE: 9438260259	
T40.500.14R		●		<b>CORNICE MB ACTROS MP3</b> CODICE ORIGINALE: 9438260359	
T40.500.16LP	●			<b>FARO ANTERIORE MB ATEGO '97-'03</b> CODICE ORIGINALE: 9738200161	
T40.500.16RP		●		<b>FARO ANTERIORE MB ATEGO '97-'03</b> CODICE ORIGINALE: 9738200261	
T40.500.17LP	●		●	<b>FARO ANTERIORE MB ATEGO 2 '04-'05</b> CODICE ORIGINALE: 9738202861	
T40.500.17RP		●	●	<b>FARO ANTERIORE MB ATEGO 2 '04-'05</b> CODICE ORIGINALE: 9738202961	
T40.500.19L	●			<b>FARO ANTERIORE MB AXOR II</b> CODICE ORIGINALE: 9408200161	
T40.500.19R		●		<b>FARO ANTERIORE MB AXOR II</b> CODICE ORIGINALE: 9408200261	
T40.500.20L	●			<b>LUCE DIREZIONE MB AXOR</b> CODICE ORIGINALE: 9408200321	
T40.500.20R		●		<b>LUCE DIREZIONE MB AXOR</b> CODICE ORIGINALE: 9408200421	

# FANALI ANTERIORI SCANIA

## DESCRIZIONE

Fanali anteriori tipo originali SCANIA

## FUNZIONI

Fanali anteriori

CODICE	SX	DX	ELETTRICO	NOTE	FOTO
T40.520.01L	●			<b>FARO R114/124/T144</b> CODICE ORIGINALE: 1467000	
T40.520.01R		●		<b>FARO R114/124/T144</b> CODICE ORIGINALE: 1467003	
T40.520.02L	●			<b>FRECCIA ANTERIORE R114/124/T14</b> CODICE ORIGINALE: 1385410	
T40.520.02R		●		<b>FRECCIA ANTERIORE R114/124/T14</b> CODICE ORIGINALE: 1387155	
T40.520.03L	●			<b>FARO ANTERIORE R114/124/T144</b> <b>+ FRECCIA</b> CODICE ORIGINALE: 1467000	
T40.520.03R		●		<b>FRECCIA ANTERIORE R114/124/T14</b> CODICE ORIGINALE:	
T40.520.04L	●			<b>FENDINEBBIAANTERIORER114/124/T14</b> CODICE ORIGINALE: 1422991	
T40.520.04R		●		<b>FENDINEBBIAANTERIORER114/124/T14</b> CODICE ORIGINALE: 1422992	
T40.520.10LP	●			<b>FARO SERIE R XENON</b> CODICE ORIGINALE: 1760551	
T40.520.10RP		●		<b>FARO SERIE R XENON</b> CODICE ORIGINALE: 1760554	
T40.520.11		●		<b>FRECCIA ANTERIORE P270 R420</b> CODICE ORIGINALE: 1747981	

# FANALI ANTERIORI VOLVO

## DESCRIZIONE

Fanali anteriori tipo originali VOLVO

## FUNZIONI

Fanali anteriori

CODICE	SX	DX	ELETTRICO	NOTE	FOTO
T40.510.01LP	•		•	<b>FARO ANTERIORE FM12/FH12 02&gt;08</b> CODICE ORIGINALE: 20861573	
T40.510.01RP		•	•	<b>FARO ANTERIORE FM12/FH12 02&gt;08</b> CODICE ORIGINALE: 20861574	
T40.510.01XL	•			<b>FARO ANTERIORE FM/FH/FL XENON</b> CODICE ORIGINALE: 20861575	
T40.510.01XR		•		<b>FARO ANTERIORE FM/FH/FL XENON</b> CODICE ORIGINALE: 20861576	
T40.510.02L	•			<b>CORNICE FARO FM/FH/FL</b> CODICE ORIGINALE: 20452847	
T40.510.02R		•		<b>CORNICE FARO FM/FH/FL</b> CODICE ORIGINALE: 20452848	
T40.510.06	•	•		<b>CORNICE FARO FH94&gt;'02</b> CODICE ORIGINALE: 3981594	
T40.510.16L	•			<b>FARO FH/FM '08</b> CODICE ORIGINALE: 21035638	
T40.510.16R		•		<b>FARO FH/FM '08</b> CODICE ORIGINALE: 21035637	
T40.510.18L	•			<b>FENDINEBBIA FH/FM '08</b> CODICE ORIGINALE: 21297911	
T40.510.18R		•		<b>FENDINEBBIA FH/FM '08</b> CODICE ORIGINALE: 21297909	
T40.510.017		•		<b>ADATTATORE PER PROIETTORE FH '07</b> CODICE ORIGINALE: 82343408	

# FANALI ANTERIORI MAN

## DESCRIZIONE

Fanali anteriori tipo originali MAN

## FUNZIONI

Fanali anteriori

CODICE	SX	DX	ELETTRICO	NOTE	FOTO
T40.570.012WL	●			<b>FENDINEBBIA E FRECCIA BIANCA TGA/TGL/TGM/TGS</b> CODICE ORIGINALE: 81253206113	
T40.570.012WR		●		<b>FENDINEBBIA E FRECCIA BIANCA TGA/TGL/TGM/TGS</b> CODICE ORIGINALE: 81253206114	
T40.570.11LP	●		●	<b>FARO ANTERIORE ELETTRICO TGA/TGL/TGM/TGS '99</b> CODICE ORIGINALE: 81251016451	
T40.570.11LR		●	●	<b>FARO ANTERIORE ELETTRICO TGA/TGL/TGM/TGS '99</b> CODICE ORIGINALE: 81251016450	
T40.570.12L	●			<b>FENDINEBBIA E FRECCIA ARANCIONE TGA/TGL/TGM/TGS</b> CODICE ORIGINALE: 81253206091	
T40.570.12R		●		<b>FENDINEBBIA E FRECCIA ARANCIONE TGA/TGL/TGM/TGS</b> CODICE ORIGINALE: 81253206092	
T40.570.15LP	●			<b>FARO ANTERIORE TGX '08 ELETTRICO</b> CODICE ORIGINALE: 81251016503	
T40.570.15RP		●		<b>FARO ANTERIORE TGX '08 ELETTRICO</b> CODICE ORIGINALE: 81251016504	
T40.570.16L	●			<b>FENDINEBBIA ANTERIORE TGX '08</b> CODICE ORIGINALE: 81251016521	
T40.570.16R		●		<b>FENDINEBBIA ANTERIORE TGX '08</b> CODICE ORIGINALE: 81251016522	



# FANALI ANTERIORI RENAULT

## DESCRIZIONE

Fanali anteriori tipo originali RENAULT

## FUNZIONI

Fanali anteriori

CODICE	SX	DX	ELETTRICO	NOTE	FOTO
T40.580.01L	●			<b>FANALE ANTERIORE RENAULT PREMIUM MIDLUM</b> CODICE ORIGINALE: 5001840476	
T40.580.01R		●		<b>FANALE ANTERIORE RENAULT PREMIUM MIDLUM</b> CODICE ORIGINALE: 5001840475	
T40.580.04L	●			<b>FARO ANTERIORE MIDLUM '00</b> CODICE ORIGINALE: 5010468980	
T40.580.04R		●		<b>FARO ANTERIORE MIDLUM '00</b> CODICE ORIGINALE: 5010468981	
T40.580.06L	●			<b>FENDINEBBIA PROFONDITÀ PREMIUM</b> CODICE ORIGINALE: 5010231849	
T40.580.06R		●		<b>FENDINEBBIA PROFONDITÀ PREMIUM</b> CODICE ORIGINALE: 5010231850	
T40.580.09L	●			<b>FARO ANTERIORE PREMIUM '06</b> CODICE ORIGINALE: 5010578454	
T40.580.09R		●		<b>FARO ANTERIORE PREMIUM '06</b> CODICE ORIGINALE: 5010578478	
T40.580.10L	●			<b>FENDINEBBIA PROFONDITÀ PREMIUM</b> CODICE ORIGINALE: 5010578478	
T40.580.10R		●		<b>FENDINEBBIA PROFONDITÀ PREMIUM</b> CODICE ORIGINALE: 5010578475	
T40.580.11L	●			<b>FARO ANTERIORE MAGNUM '02</b> CODICE ORIGINALE: 5010623620	
T40.580.11R		●		<b>FARO ANTERIORE MAGNUM '02</b> CODICE ORIGINALE: 5010623619	
T40.580.12R	●	●		<b>FENDINEBBIA MAGNUM '00</b> CODICE ORIGINALE: 5010312972	



# FANALI ANTERIORI DAF

## DESCRIZIONE

Fanali anteriori tipo originali DAF

## FUNZIONI

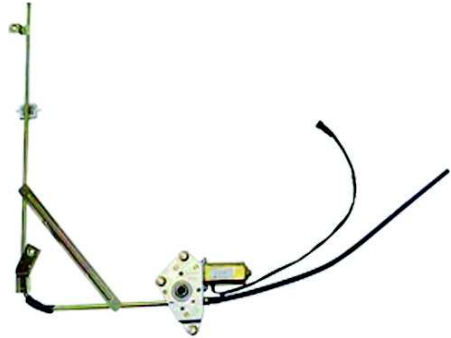
Fanali anteriori

CODICE	SX	DX	ELETTRICO	NOTE	FOTO
T40.610.01L	●			<b>FANALE DAF 95XF INDICATORE DI DIREZIONE BIANCO</b> CODICE ORIGINALE: 1293360	
T40.610.01R		●		<b>FANALE DAF 95XF INDICATORE DI DIREZIONE BIANCO</b> CODICE ORIGINALE: 1293361	
T40.610.05L	●			<b>FARO ANTERIORE XF105 XF95 '02</b> CODICE ORIGINALE: 1699300	
T40.610.05R		●		<b>FARO ANTERIORE XF105 XF95 '02</b> CODICE ORIGINALE: 1699301	
T40.610.07L	●			<b>FENDINEBBIA DAF CF/LF/XF</b> CODICE ORIGINALE: 1725270	
T40.610.07R		●		<b>FENDINEBBIA DAF CF/LF/XF</b> CODICE ORIGINALE: 1725271	

<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO IVECO</u>	<u>9.2</u>
<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO IVECO DAILY</u>	<u>9.2</u>
<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO IVECO DAILY S</u>	<u>9.2</u>
<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO VOLVO</u>	<u>9.3</u>
<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO SCANIA</u>	<u>9.3</u>
<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO RENAULT</u>	<u>9.4</u>
<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO RENAULT MAGNUM</u>	<u>9.4</u>
<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO MERCEDES</u>	<u>9.5</u>
<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO MERCEDES ATEGO</u>	<u>9.5</u>
<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO DAF</u>	<u>9.5 / 6</u>
<u>ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO MAN</u>	<u>9.6</u>



## ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO IVECO



CODICE	NOTE	FOTO
AL11015L	ALZACRISTALLO <b>IVECO</b> EUROCARGO SX EUROSTAR, EUROTECH, EUROTRAKKER, MAGIRIUS, STRALIS.	
AL11015R	ALZACRISTALLO <b>IVECO</b> EUROCARGO DX EUROSTAR, EUROTECH, EUROTRAKKER, MAGIRIUS, STRALIS.	

## ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO IVECO DAILY



CODICE	NOTE	FOTO
AL11052L	ALZACRISTALLO <b>IVECO DAILY</b> SERIE III DAL 5/1999 AL 4/2006 SERIE IV DAL 5/2006 AL 8/2011 SERIE S2000 DAL 2000 AL 8/2006	
AL11052R	ALZACRISTALLO <b>IVECO DAILY</b> SERIE III DAL 5/1999 AL 4/2006 SERIE IV DAL 5/2006 AL 8/2011 SERIE S2000 DAL 2000 AL 8/2006	
AL11394L	ALZACRISTALLO <b>IVECO DAILY S</b> DAL 2006 AL 2012	
AL11394R	ALZACRISTALLO <b>IVECO DAILY S</b> DAL 2006 AL 2012	

## ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO VOLVO



CODICE	NOTE	FOTO
AL11222L	ALZACRISTALLO <b>VOLVO</b> FH FM DAL 9/2005 > 3/2013	
AL11222R	ALZACRISTALLO <b>VOLVO</b> FH FM DAL 9/2005 > 3/2013	

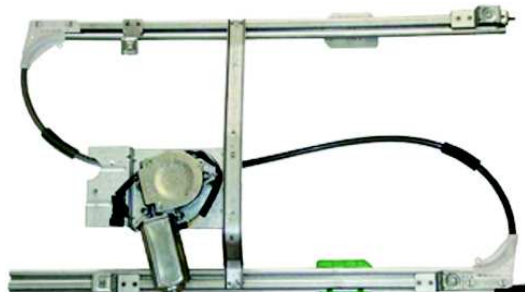
## ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO SCANIA



CODICE	NOTE	FOTO
AL75004L	ALZACRISTALLO <b>SCANIA</b> SERIE 4 SX SERIE 4 MODELLO 94/114/124/144 DAL 1996 > 2004	
AL75004R	ALZACRISTALLO <b>SCANIA</b> SERIE 4 DX SERIE 4 MODELLO 94/114/124/144 DAL 1996 > 2004	

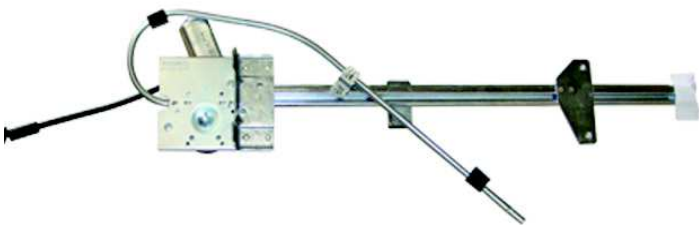
## ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO RENAULT



CODICE	NOTE	FOTO
AL11252L	ALZACRISTALLO <b>RENAULT</b> C SERIES SX MIDLUM, PREMIUM, KERAX, SERIE D, 40-18T / 18-26T.	
AL11252R	ALZACRISTALLO <b>RENAULT</b> C SERIES DX MIDLUM, PREMIUM, KERAX, SERIE D, 40-18T / 18-26T.	

## ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO RENAULT MAGNUM





CODICE	NOTE	FOTO
AL11282L	ALZACRISTALLO <b>RENAULT</b> MAGNUM SX DAL 6/2000 > 12/2012	
AL11282R	ALZACRISTALLO <b>RENAULT</b> MAGNUM DX DAL 6/2000 > 12/2012	




## ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO MERCEDES



CODICE	NOTE	FOTO
AL11292L	ALZACRISTALLO <b>MERCEDES</b> ACTROS SX > 3/2008	
AL11292R	ALZACRISTALLO <b>MERCEDES</b> ACTROS DX > 3/2008	
AL11202L	ALZACRISTALLO <b>MERCEDES</b> ATEGO SX	
AL11202R	ALZACRISTALLO <b>MERCEDES</b> ATEGO DX	

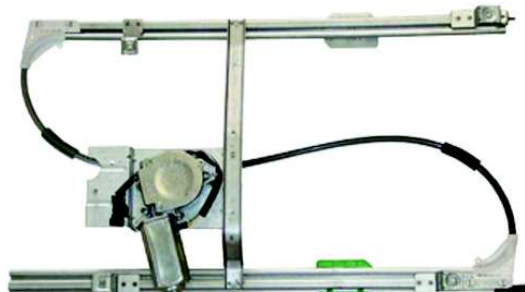
## ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO DAF



CODICE	NOTE	FOTO
AL11294L	ALZACRISTALLO <b>DAF</b> XF SX	
AL11294R	ALZACRISTALLO <b>DAF</b> XF DX	

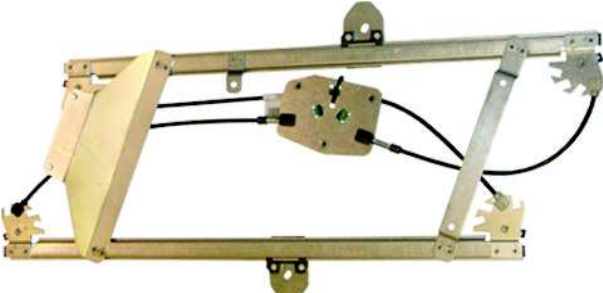
## ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO DAF



CODICE	NOTE	FOTO
AL11252L	ALZACRISTALLO <b>DAF</b> LF SX	
AL11252R	ALZACRISTALLO <b>DAF</b> LF DX	

## ALZACRISTALLI ELETTRICI TIPO MAN



CODICE	NOTE	FOTO
AL11242L	ALZACRISTALLO <b>MAN</b> TGX SX	
AL11242R	ALZACRISTALLO <b>MAN</b> TGX DX	

## CONNETTORI CAVI E CABLAGGI

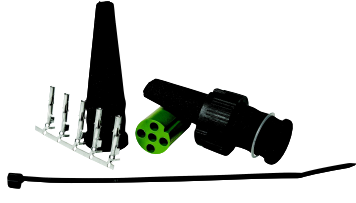
10

CONNETTORI ASPÖCK	10.2 / 3 / 4
CONNETTORI SUPERSEAL FEMMINA	10.5
CONNETTORI SUPERSEAL MASCHIO	10.6
PROLUNGHE CAVI 2X1	10.7
ADATTATORI	10.8
CAVO PRICIPALE	10.9
CALATE LATERALI	10.10
CABLAGGIO POSTERIORE	10.11
CAVO ELETTRICO STD	10.12
CAVO ELETTRICO EBS	10.12
CAVO ELETTRICO ADR	10.13

# CONNETTORI ASPÖCK

## FUNZIONI

Connettori

CODICE	NOTE	FOTO
13-5625-284	CONNETTORE 2 POLI ASS2 MASCHIO	
13-5626-284	CONNETTORE 2 POLI ASS2 FEMMINA	
13-0521-054	CONNETTORE 5 POLI FEMMINA GIALLO BAIONETTA CON GOMMINO A 1 USCITA	
13-0521-055	CONNETTORE 5 POLI FEMMINA GIALLO BAIONETTA CON GOMMINO A 2 USCITE	
13-0523-054	CONNETTORE 5 POLI FEMMINA VERDE BAIONETTA CON GOMMINO A 1 USCITE	
13-0523-055	CONNETTORE 5 POLI FEMMINA VERDE BAIONETTA CON GOMMINO A 2 USCITE	

# CONNETTORI ASPÖCK



## FUNZIONI

Connettori

CODICE	NOTE	FOTO
13-5626-940	CONNETTORE 7 POLI FEMMINA GIALLO A BAIONETTA	
13-5626-950	CONNETTORE 7 POLI FEMMINA VERDE A BAIONETTA	
13-0838-004	CONNETTORE 8 POLI MASCHIO BAIONETTA	
13-0848-004	CONNETTORE 8 POLI FEMMINA BAIONETTA	
13-1520-004	CONNETTORE 15 POLI FEMMINA BAIONETTA	
13-1530-004	CONNETTORE 15 POLI MASCHIO BAIONETTA	



# CONNETTORI ASPÖCK











CODICE	NOTE	FOTO
13-1720-800	CONNETTORE 17 POLI ASS3 FEMMINA	
13-1730-800	CONNETTORE 17 POLI ASS3 MASCHIO	
13-0536-004	CONNETTORE 5 POLI MASCHIO NERO	
13-5625-851	CONNETTORE 7 POLI MASCHIO	
13-5626-734	CONNETTORE 7 POLI FEMMINA VERDE CONFEZIONE SINGOLA	
13-5626-704	CONNETTORE 7 POLI FEMMINA GIALLO CONFEZIONE SINGOLA	

# CONNETTORI UNIVERSALI

## FUNZIONI

Connettori



CODICE	NOTE	FOTO
T50.079.000F	CONNETTORE 2 POLI AMP SUPERSEAL FEMMINA	
T50.079.000M	CONNETTORE 2 POLI AMP SUPERSEAL MASCHIO	
T50.079.003F	CONNETTORE 3 POLI AMP SUPERSEAL FEMMINA	
T50.079.003M	CONNETTORE 3 POLI AMP SUPERSEAL MASCHIO	
T50.079.004F	CONNETTORE 4 POLI AMP SUPERSEAL PORTA FEMMINA	
T50.079.004M	CONNETTORE 4 POLI AMP SUPERSEAL PORTA MASCHIO	
T50.079.005F	CONNETTORE 5 POLI AMP SUPERSEAL PORTA FEMMINA	
T50.079.005M	CONNETTORE 5 POLI AMP SUPERSEAL PORTA MASCHIO	



# CONNETTORI UNIVERSALI

FUNZIONI  
Connettori



CODICE	NOTE	FOTO
T50.079.006F	CONNETTORE 6 POLI AMP SUPERSEAL FEMMINA	
T50.079.006M	CONNETTORE 6 POLI AMP SUPERSEAL MASCHIO	
T50.071.100	CONN. 7 POLI FEMMINA PER FANALE	
T50.071.300	CONNETTORE AMP FEMMINA 7 POLI	
T50.003.100	CONNETTORE 2 POLI MASCHIO DEUTSCH	
T50.003.200	CONNETTORE 2 POLI FEMMINA DEUTSCH	
T50.003.300	CONNETTORE 3 POLI MASCHIO DEUTSCH	
T50.003.500	CONNETTORE 3 POLI FEMMINA DEUTSCH	

# CONNETTORI UNIVERSALI

## FUNZIONI


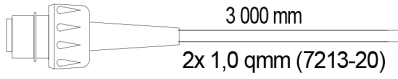

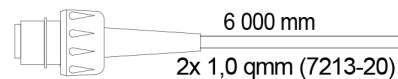

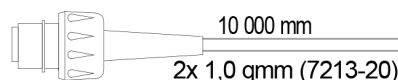

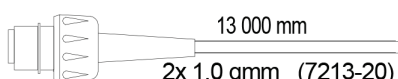

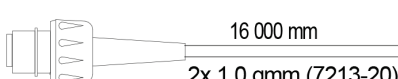
Connettori



CODICE	NOTE	FOTO
T50.003.400	CONNETTORE 4 POLI MASCHIO DEUTCH	 A black cylindrical 4-pin male Deutsch connector housing, a green plastic locking sleeve, and a metal terminal strip with four pins.
T50.003.600	CONNETTORE 4 POLI FEMMINA DEUTCH	 A black cylindrical 4-pin female Deutsch connector housing with a red ring, an orange plastic locking sleeve, and a metal terminal strip with four pins.

# PROLUNGHE CAVI 2X1



CODICE	NOTE	FOTO
68-0002-087	CAVO 2X1 ADR 3M CON CONNETTORE ASS1 2 POLI FEMMINA	 
68-0002-097	CAVO 2X1 ADR 6M CON CONNETTORE ASS1 2 POLI FEMMINA	 
68-0002-107	CAVO 2X1 ADR 10M CON CONNETTORE ASS1 2 POLI FEMMINA	 
68-0002-117	CAVO 2X1 ADR 13M CON CONNETTORE ASS1 2 POLI FEMMINA	 
68-0002-127	CAVO 2X1 ADR 16M CON CONNETTORE ASS1 2 POLI FEMMINA	 



# ADATTATORI



CODICE	NOTE	FOTO
66-8883-007	ADATTATORE PER 3° STOP CONNETTORE 15 POLI MASCHIO / FEMMINA	<p>LM20-00IF1 LM84-00IF1 6x1+2x2,5 qmm (7806-10) 200 mm LM82-00IF1 LM30-00 sw 250 mm (7335-10) 3x2,5 qmm</p>
66-8892-007	ADATTATORE PER 3° STOP CONNETTORE ASS3 MASCHIO / FEMMINA	<p>ASS3 Buchse 6x1+2x2,5 qmm (7806-10) 200 mm ASS3 Slit 1000 mm (7335-10) 3x2,5 qmm 2 x 4710-04 5625-38 F1 SW 3000-00 5032-00 5623-30</p>
68-4980-037	ADATTATORE DOPPIA FANALERIA	<p>500 mm 7x 1,0 qmm PUR (7713-10) 7x 4700-05 5626-78/F1 SCHWARZ EURO-ECOPOINT 150 mm 7x 1,0 qmm PUR (7713-10) 7x 4700-05 5626-78/F1 SCHWARZ EURO-ECOPOINT</p>

# CAVO PRICIPALE



CODICE	NOTE	FOTO	DISEGNO
65-1003-007	<b>CAVO PRICIPALE ADR 8 POLI 9M</b> CONNETTORE ASS3 MASCHIO		<p>ASS3 Stiff</p> <p>6x1 + 2x2,5qmm PU (7806-10)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 65-1003-007 9 000 mm</li> <li>• 65-1003-017 12,500 mm</li> <li>• 65-1003-027 15 000 mm</li> </ul> <p>ASS3 Stiff</p>
65-1003-017	<b>CAVO PRICIPALE ADR 8 POLI 12,5M</b> CONNETTORE ASS3 MASCHIO		
65-1003-027	<b>CAVO PRICIPALE ADR 8 POLI 15M</b> CONNETTORE ASS3 MASCHIO		
65-1007-007	<b>CAVO PRICIPALE ADR 15 POLI 9M</b> CONNETTORE ASS3 MASCHIO		<p>ASS3 Stiff</p> <p>12x1 + 3x2,5 qmm (7952-10)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 65-1007-007 9 000 mm</li> <li>• 65-1007-017 12,500 mm</li> <li>• 65-1007-027 15 000 mm</li> </ul> <p>ASS3 Stiff</p>
65-1007-017	<b>CAVO PRICIPALE ADR 15 POLI 12,5M</b> CONNETTORE ASS3 MASCHIO		
65-1007-027	<b>CAVO PRICIPALE ADR 15 POLI 15M</b> CONNETTORE ASS3 MASCHIO		
66-2071-027	<b>CAVO PRICIPALE ADR 8/15 POLI 12,5M</b> CONNETTORE ASS3 MASCHIO		<p>LM30-00 sw</p> <p>LM84-00/F1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 66-2071-027 12, 500 mm</li> <li>• 66-2071-057 9 000 mm</li> <li>• 66-2071-097 15 000 mm</li> </ul> <p>6x1 + 2x2,5 qmm PU (7806-10)</p> <p>5955-00</p> <p>LG80-00/F1</p> <p>LG38-00 sw</p>
66-2071-057	<b>CAVO PRICIPALE ADR 8/15 POLI 9M</b> CONNETTORE ASS3 MASCHIO		
66-2071-097	<b>CAVO PRICIPALE ADR 8/15 POLI 15M</b> CONNETTORE ASS3 MASCHIO		

# CALATE LATERALI



CODICE	NOTE	FOTO	DISEGNO
68-7503-007	COPPIA CALATE CAVO QUADRO 2X1,5 DA 13M		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 68-7503-027 17 000 m</li> <li>• 68-7503-047 10 000 m</li> </ul> 
68-7503-017	COPPIA CALATE CAVO QUADRO 2X1,5 DA 15M		
68-7503-027	COPPIA CALATE CAVO QUADRO 2X1,5 DA 17M		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 68-7503-027 17 000 m</li> <li>• 68-7503-047 10 000 m</li> </ul> 
68-7503-047	COPPIA CALATE CAVO QUADRO 2X1,5 DA 10M		

# CABLAGGIO POSTERIORE



CODICE	NOTE	FOTO	DISEGNO
68-4938-037	<b>CABLAGGIO POSTERIORE ADR</b> <b>CONNETTORE 15 POLI FEMMINA E</b> <b>DERIVAZIONE PER CAVI LUCI LATERALI</b>		
68-4831-007	<b>CABLAGGIO POSTERIORE ADR</b> <b>CONNETTORE ASS3 E DERIVAZIONE</b> <b>PER TERZISTOPECAVILUCILATERALI</b>		
68-4983-007	<b>CABLAGGIO POSTERIORE ADR</b> <b>CONNETTORE ASS3 E DERIVAZIONE</b> <b>PER CAVI LUCI LATERALI</b>		

## CAVO ELETTRICO STD



CODICE	NOTE	FOTO
FE52.100	<b>CAVO TONDO STD 7 POLI - 6X1 + 1X2</b>	
17-7200-007	<b>CAVO QUADRO STD - 2X0,75 12V</b>	
17-7225-007	<b>CAVO QUADRO STD - 2X1,5</b>	
17-7225-00C	<b>CAVO QUADRO STD 2X1,5 - MATASSA DA 100M</b>	
17-7225-00L	<b>CAVO QUADRO STD 2X1,5 - MATASSA DA 50M</b>	

## CAVO ELETTRICO EBS



CODICE	NOTE	FOTO
F32.30.009	<b>CAVO ELETTRICO EBS 2X4 - 5X1,5</b>	
F32.30.009C	<b>CAVO ELETTRICO EBS 2X4 - 5X1,5 MATASSA DA 100M</b>	
F32.30.009L	<b>CAVO ELETTRICO EBS 2X4 - 5X1,5 MATASSA DA 50M</b>	





# CAVO ELETTRICO ADR



CODICE	NOTE	FOTO
F32.30.001	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 5X1</b>	
F32.30.001C	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 5X1 MATASSA DA 100M</b>	
F32.30.001L	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 5X1 MATASSA DA 50M</b>	
F32.30.002	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 6X1 + 1X2</b>	
F32.30.002C	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 6X1 + 1X2 MATASSA DA 100M</b>	
F32.30.002L	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 6X1 + 1X2 MATASSA DA 50M</b>	
F32.30.003	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 2X1 BIANCO/MARRONE</b>	
F32.30.003C	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 2X1 BIANCO/MARRONE MAT. 100M</b>	
F32.30.003L	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 2X1 BIANCO/MARRONE MAT. 50M</b>	
F32.30.005	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 3X1,5 - 24S</b>	
F32.30.005C	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 3X1,5 - 24S MATASSA 100M</b>	
F32.30.006	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 3X2,5 - 24N</b>	
F32.30.015	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 12X1,5 + 33X2,5 15 POLI</b>	
F32.30.015L	<b>CAVO ELETTRICO ADR - 12X1,5 + 33X2,5 15 POLI MAT. 100M</b>	
17-7225-107	<b>CAVO ELETTRICO ADR QUADRO - 2X1,5</b>	
17-7225-10C	<b>CAVO ELETTRICO ADR QUADRO - 2X1,5 MATASSA DA 50M</b>	
17-7806-107	<b>CAVO ELETTRICO ADR 8 POLI - 6X1 + 2X2,5</b>	

ELETTRONICA	11.2
PRESE E SPINE 12V	11.3
PRESE E SPINE 24V	11.4
PANNELLI RIFLETTENTI	11.7 / 8
DISCHI VELOCITÀ	11.9
SEGNALATORI ACUSTICI	11.10
SCATOLE DI DERIVAZIONE	11.11
GRIGLIE PROTETTIVE PER FANALI	11.12 / 13
CATADIOTTRI	11.14 / 15 / 16 / 17
NASTRO RIFLETTENTE	11.18
LAMPADINE 24V	11.19 / 20
LAMPADINE 12V	11.21 / 22
P&R SYSTEM	11.23 / 24
DC SYSTEM	11.25 / 26
ELETTROVALVOLE	11.27
TESTROLLEY	11.28
GRAFFETTE	11.29
SUPPORTI IN GOMMA	11.30

# ELETRONICA



# PROPLAST

## FUNZIONI

Electronica

CODICE	NOTE	FOTO
75-0300-001 COD. PRIMO IMP. 75-0300-007	LCGPERFANALILEDUSCITAMINGRESSOM	
75-0304-001 COD. PRIMO IMP. 75-0304-007	LCGPERFANALILEDUSCITAMINGRESSOF	
75-0305-007	LCG PER FANALI DA MOTRICE	
75-0309-001	ASSORBITORE PER FANALI A LED VERSIONE ECOLED	
75-0310-001 COD. PRIMO IMP. 75-0310-007	LCG 2 VERSIONE STANDARD	
T50.125.000	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
T50.125.012	CONTROLLO ASSORBIMENTO LED PER LA POSIZIONE (3 X 10W)	
T50.139.012	LCG PER FRECCIA 12V O PER SIMULARE CARICHI DI 21W A 12V	
T50.139.012	LCG PER FRECCIA 24V O PER SIMULARE CARICHI DI 21W A 24V	
99-3010-071	SISTEMADICONTROLLODISTANZADAL- LE RAMPE DI CARICO (RDC)	
T50.140.012	PRO LCG 12V PER TUTTE LE FUNZIONI CON CAVO 8 X 1MM <sup>2</sup> 3,5M	
T50.140.024	PRO LCG 24V PER TUTTE LE FUNZIONI CON CAVO 8 X 1MM <sup>2</sup> 3,5M	

# PRESE E SPINE 12V

## FUNZIONI

Prese e spine



CODICE	NOTE	FOTO
13-3000-007	SPINA 7 POLI IN PLASTICA 1 USCITA	
13-3000-057	SPINA 7 POLI IN PLASTICA 2 USCITE	
13-3015-007	SPINA 7 POLI IN ALLUMINIO	
13-3037-007	SPINA 13 POLI	
13-3038-117	SPINA 13 POLI CON PIN CRIMPAGGIO	
13-3105-007	PRESA 7 POLI IN PLASTICA PER FASTON	
13-3137-007	PRESA 13 POLI ISO 11446	
13-3282-007	ADATTATORE PRESA 7 POLI SPINA 13 POLI	

# PRESE E SPINE 24V



## FUNZIONI

Prese e spine

CODICE	NOTE	FOTO
F32.02.011ADR	PRESA ELETTRICA 24N ADR	
F32.02.011AL	PRESA ELETTRICA 24N A VITE ALLUMINIO	
F32.02.012ADR	SPINA ELETTRICA 24N ADR	
F32.02.012AL	SPINA ELETTRICA 24N A VITE ALLUMINIO	
F32.02.013ADR	PRESA ELETTRICA 24S ADR	
F32.02.013AL	PRESA ELETTRICA 24S A VITE ALLUMINIO	
F32.02.014ADR	SPINA ELETTRICA 24S ADR	



# PRESE E SPINE 24V

Prese e spine





CODICE	NOTE	FOTO
F32.02.014AL	SPINA ELETTRICA 24S A VITE ALLUMINIO	
F32.07.002	PRESA EBS/ABS 7 POLI	
F32.07.003	SPINA EBS/ABS 7 POLI	
F32.10.042	FALSA PRESA ABS, EBS, 15 POLI	
F32.15.015	PRESA ELETTRICA 15 POLI	
F32.15.016	SPINA ELETTRICA 15 POLI	

# PRESE E SPINE 24V



## FUNZIONI

Prese e spine

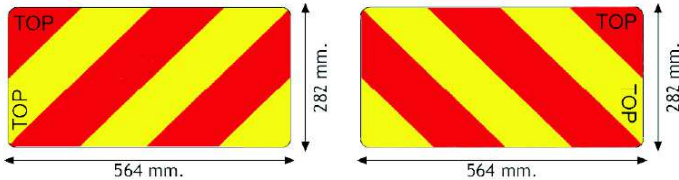
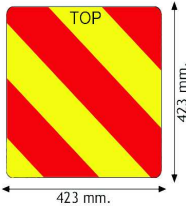
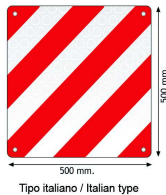

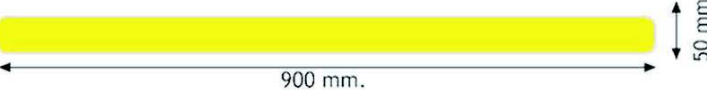
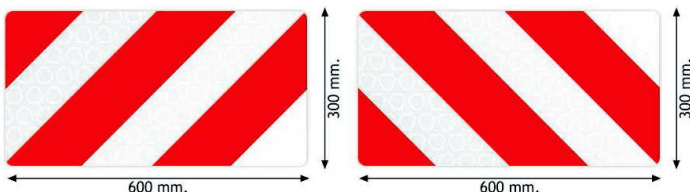
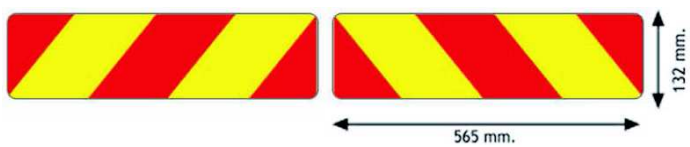
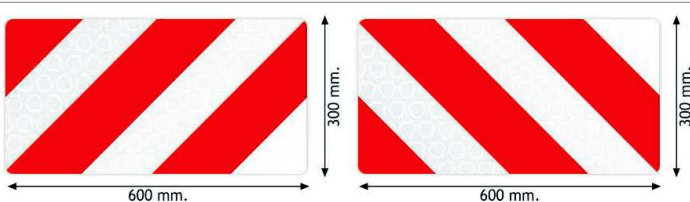
ACCESSORI RICAMBI	NOTE	FOTO
<b>F32.10.045</b>	<b>KIT PERNI PRESE ISO 7638 ABS / EBS</b>	
<b>F32.10.046</b>	<b>KIT PERNI SPINA ISO 7638 ABS / EBS</b>	

# PANNELLI RIFLETTENTI

## FUNZIONI

Pannelli riflettenti



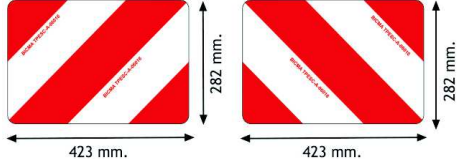
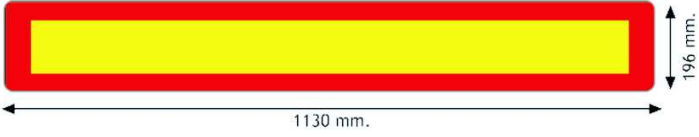
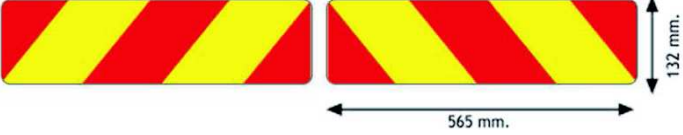
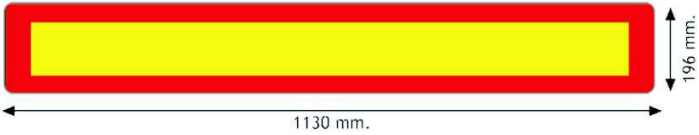
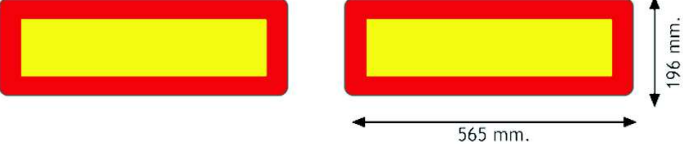


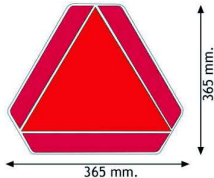
CODICE	NOTE	FOTO
V90071-B	COPPIA PANNELLI RIFLETTENTI ALLUMINIO 564 X 282 4 FORI CON STAFFA	
V90072	PANNELLO RIFLETTENTE AGRICOLO 423 X 423	
V90079	PANNELLO RIFLETTENTE CARICO SPORGENTE ITALIANO	
V90099	PANNELLO TRASPORTI ECCEZIONALI 1200X150	
V90101	PANNELLO TRASPORTI ECCEZIONALI 900X50 X2	
V90102	COPPIA PANNELLI RIFLETTENTI TRASPORTO ECCEZIONALE	
V90163	COPPIA PANNELLI RIFLETTENTI PER MOTRICE SENZA FORI	
V80986	COPPIA PANNELLI QUADRATI CON PELLICOLA RIFRANGENTE ROSSA E BIANCA IN CLASSE 1 OMOLOGATA TPESC	

# PANNELLI RIFLETTENTI

## FUNZIONI

Pannelli riflettenti



CODICE	NOTE	FOTO
V80987	COPPIA PANNELLI RETTANGOLARI CON PELLICOLA RIFRANGENTE ROSSA E BIANCA IN CLASSE 1 OMOLOGATA TPESC	
V90187	PANNELLO RIFLETTENTE RIMORCHIO 1130X196	
V99207	COPPIA PANNELLO RIFLETTENTE ADESIVO PER MOTRICE	
V99219	PANNELLO RIFLETTENTE RIMORCHIO ADESIVO 1130 X 196	
V37.479.38.14	COPPIA PANNELLI PER RIMORCHIO	
V99512	PELLICOLA BIANCA/ROSSA SINISTRA CL.1 10 X 40	
V99512	PELLICOLA BIANCA/ROSSA DESTRA CL.1 10 X 40	
V70070	SEGNALE IN ALLUMINIO PER VEICOLI AGRICOLI LENTI	

# DISCHI VELOCITÀ



## FUNZIONI

Dischi velocità

CODICE	NOTE	FOTO
V99001	DISCO LIMITAZIONE VELOCITA' KM 15	
V99002	DISCO LIMITAZIONE VELOCITA' KM.40	
V99006	DISCO LIMITAZIONE VELOCITA' KM 60	
V99010	DISCO LIMITAZIONE VELOCITA' KM 62,5	
V99003	DISCO LIMITAZIONE VELOCITA' KM 70	
V99004	DISCO LIMITAZIONE VELOCITA' KM 80	
V99009	DISCHETTO LIMITE VELOCITA' 90 KM/H	
V99005	DISCO LIMITAZIONE VELOCITA' KM 100	





# SEGNALATORI ACUSTICI



CODICE	NOTE	FOTO
75-0002-007	ADR CON CAVO 1,2M E CONNETTORE 2 POLI FEMMINA ASS1 IP54	
12-3922-004	24V DA INSERIRE NEL FANALE POSTERIORE COMPLETO DI CAVI E FASTON	

# SCATOLE DI DERIVAZIONE



CODICE	NOTE	FOTO
76-5100-257	SCATOLA ASS1 ADR 8 USCITE SENZA CAVO	 <p>           Klemmbereiche für Kabeldurchmesser:            Dichtstopfen schwarz 5-6 mm            Dichtstopfen braun 2,5-4 mm            Dichtstopfen weiß 7-8 mm            Dichtstopfen blau 9-10 mm            Dichtstopfen rot 11-13 mm            DICHTMITTELN bis zum Anschlag festziehen!         </p>
76-5100-001 COD. PRIMO IMP. 75-5100-007	SCATOLA ASS1 ADR 14 USCITE SENZA CAVO	
76-7001-007	SCATOLA SG-1 SENZA CAVI	
76-7072-007	SCATOLA SG-1 ADR CON SOLO PRESA 15 POLI	

ACCESSORI RICAMBI	NOTE	FOTO
76-5100-017	COPERCHIO AGGIUNTIVO ASS1 A 6 USCITE	

# GRIGLIE PROTETTIVE PER FANALI

## FUNZIONI

Protezione in metallo per fanali






CODICE	NOTE	FOTO
GR.290.145	GRIGLIA PROTETTIVA FANALE AGRICOLO	
GR.330.195	GRIGLIA PROTETTIVA DAILY RUOTE GEMELLATE	
GR.370.195	GRIGLIA PROTETTIVA NISSAN/RENAULT	
GR.375.195	GRIGLIA PROTETTIVA DAILY RUOTE SINGOLE	

# GRIGLIE PROTETTIVE PER FANALI

## FUNZIONI

Protezione in metallo per fanali



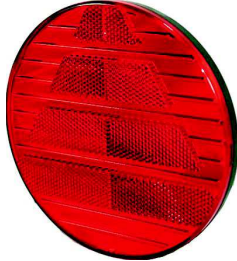
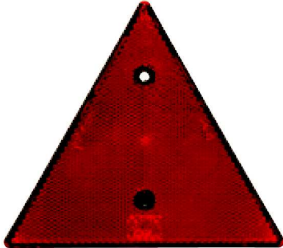
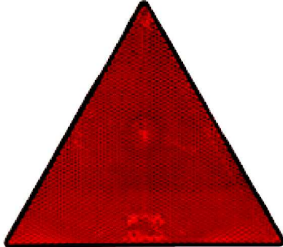
CODICE	NOTE	FOTO
GR.395.150	GRIGLIA PROTETTIVA ECOPOINT II - ECOLED	
GR.490.145	GRIGLIA PROTETTIVA EUROPOINT I - II - III	
GR.490.155	GRIGLIA IVECO 7 FUNZIONI	

# CATADIOTTRI



## FUNZIONI

Catadiottri

CODICE	NOTE	FOTO
15-5400-607	CATADIOTTRO TRIANGOLARE	
15-5400-007	CATADIOTTRO TRIANGOLAREADESIVO CON FORI DI FISSAGGIO	
15-5400-557	CATADIOTTRO TRIANGOLAREADESIVO	



# CATADIOTTRI



## FUNZIONI

Catadiottri

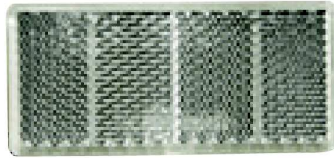
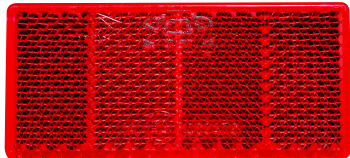
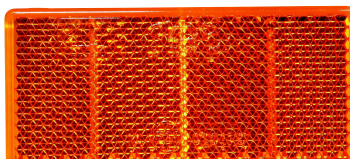


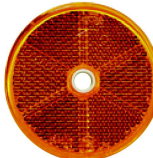

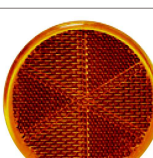
CODICE	NOTE	FOTO
15-5432-017	CATADIOTTRO RETTANGOLARE ADESIVO ARANCIONE 99/44	
15-5431-017	CATADIOTTRO RETTANGOLARE ADESIVO ROSSO 99/44	
15-5430-017	CATADIOTTRO RETTANGOLARE ADESIVO BIANCO 99/44	
15-5432-007	CATADIOTTRO RETTANGOLARE ADESIVO ARANCIONE 90X40	
15-5431-007	CATADIOTTRO RETTANGOLARE ADESIVO ROSSO 90X40	
15-5430-007	CATADIOTTRO RETTANGOLARE ADESIVO BIANCO 90X40	
15-5434-017	CATADIOTTRO RETTANGOLARE BIANCO 76 X 34MM CON ADESIVO	
15-5435-017	CATADIOTTRO RETTANGOLARE ARANCIONE 76 X 34MM CON ADESIVO	

# CATADIOTTRI



## FUNZIONI

Catadiottri

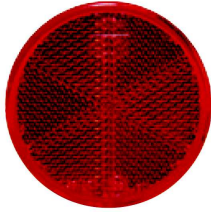
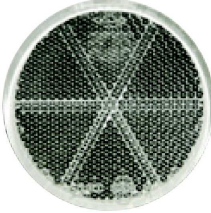
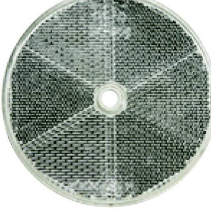
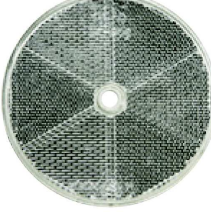
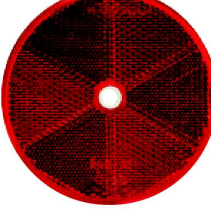
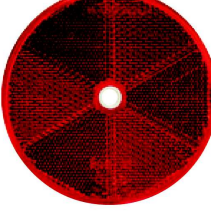
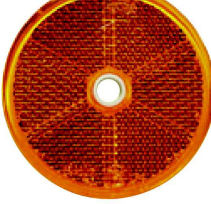
CODICE	NOTE	FOTO
15-5437-017	CATADIOTTRORETTANGOLAREBIANCO 69 X 31,5MM CON ADESIVO	
15-5438-017	CATADIOTTRORETTANGOLAREROSSO 69 X 31,5MM CON ADESIVO	
15-5439-017	CATADIOTTRO RETTANGOLARE ARAN- CIONE 69 X 31,5MM CON ADESIVO	
15-5434-157	CATADIOTTRO BIANCO RETTANGOLA- RE 76X34MM CON STAFFA DI FISSAGGIO	
15-4120-017	CATADIOTTRO BIANCO TONDO 60MM CON STAFFA DI FISSAGGIO	
15-5412-007	CATADIOTTRO ARANCIONE TONDO CON FORO PER FISSAGGIO	
15-5411-007	CATADIOTTRO ROSSO TONDO CON FORO PER FISSAGGIO	
15-5410-007	CATADIOTTRO BIANCO TONDO CON FORO PER FISSAGGIO	
15-5412-017	CATADIOTTRO ARANCIONE TONDO ADESIVO	

# CATADIOTTRI



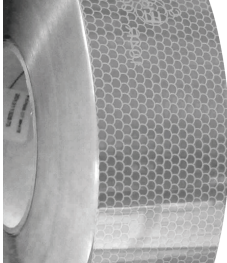

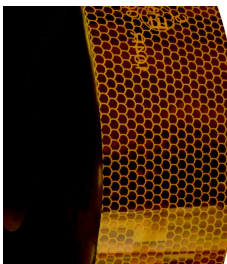

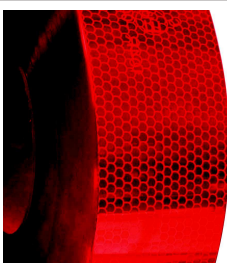

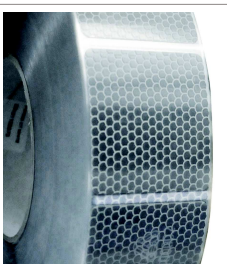

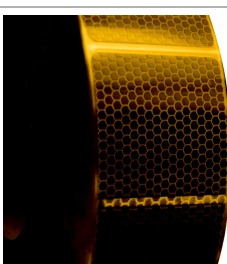

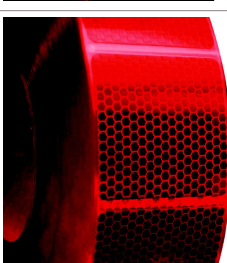

## FUNZIONI

Catadiottri

CODICE	NOTE	FOTO
15-5411-017	CATADIOTTRO ROSSO TONDO ADESIVO	
15-5410-017	CATADIOTTRO BIANCO TONDO ADESIVO	
15-5420-007	CATADIOTTRO BIANCO TONDO 80MM CON FORO PER FISSAGGIO	
15-5420-017	CATADIOTTRO BIANCO TONDO 80MM CON FORO PER FISSAGGIO E ADESIVO	
15-5421-007	CATADIOTTRO ROSSO TONDO 80MM CON FORO PER FISSAGGIO	
15-5421-017	CATADIOTTRO ROSSO TONDO 80MM CON FORO PER FISSAGGIO E ADESIVO	
15-5422-007	CATADIOTTRO ARANCIONE TONDO CON FORO PER FISSAGGIO	

# NASTRO RIFLETTENTE



CODICE	NOTE	FOTO	
15-5990-00X	<b>NASTRO RIFLETTENTE BIANCO</b> <b>50M RIPOSIZIONABILE AL MOMENTO DELL' APPLICAZIONE</b>		
15-5990-10X	<b>NASTRO RIFLETTENTE GIALLO</b> <b>50M RIPOSIZIONABILE AL MOMENTO DELL' APPLICAZIONE</b>		
15-5990-20X	<b>NASTRO RIFLETTENTE ROSSO</b> <b>50M RIPOSIZIONABILE AL MOMENTO DELL' APPLICAZIONE</b>		
15-5990-40X	<b>NASTRO RIFLETTENTE FLEX BIANCO</b> <b>SEGMANTATO PER TELONATI</b> <b>50M RIPOSIZIONABILE AL MOMENTO DELL' APPLICAZIONE</b>		
15-5990-50X	<b>NASTRO RIFLETTENTE FLEX GIALLO</b> <b>SEGMANTATO PER TELONATI</b> <b>50M RIPOSIZIONABILE AL MOMENTO DELL' APPLICAZIONE</b>		
15-5990-60X	<b>NASTRO RIFLETTENTE FLEX ROSSO</b> <b>SEGMANTATO PER TELONATI</b> <b>50M RIPOSIZIONABILE AL MOMENTO DELL' APPLICAZIONE</b>		



# LAMPADINE 24V



## FUNZIONI

Lampadine

CODICE	NOTE	FOTO
GRA502403	LAMPADINA 24V 70W H1P14-5S	
GRA502403HDLL	LAMPADINA 24V 70W H1P14-5HDDL	
GRA502405	LAMPADINA 24V 70W H3 P22S	
GRA502405HDLL	LAMPADINA 24V 70W H3 P225 HDLL	
GRA502406	LAMPADINA 24V 75/70W H4 P43T	
GRA502406HDLL	LAMPADINA 24V 75/70W H4 P43THDLL	
GRA5024067	LAMPADINA 24V 70W H7 PX26D	

CODICE	NOTE	FOTO
GRA5024067HL	LAMPADINA 24V 70W H7 PX26D HDLL	
GRA502410	LAMPADINA 24V 21W BA15S	
GRA502410HD	LAMPADINA 24V 21W HHD BA15S	
GRA502414	LAMPADINA 24V 21W HHD BA15S	
GRA502415	LAMPADINA 24V 5W BA15S	
GRA502415HD	LAMPADINA 24V 5W BA15S	
GRA502416	LAMPADINA 24V 10W BA15S	



# LAMPADINE 24V



## FUNZIONI

Lampadine

CODICE	NOTE	FOTO
GRA502417	LAMPADINA 24V 15W 18X35 BA15S	
GRA502421	LAMPADINA 24V 5W 11X38 SV8-5	
GRA502427	LAMPADINA 24V 5W 11X30 SV8-5	
GRA5024303	LAMPADINA 24V 3W BA7S	
GRA502432	LAMPADINA 24V 4W BA9S	
GRA50243512	LAMPADINA 24V 4W BA9S	
GRA502436	LAMPADINA 24V 5W WB T10	

CODICE	NOTE	FOTO
GRA5024363	LAMPADINA 24V 3W WB T10	
GRA502460	LAMPADINA 24V 21W HAL BAY9S	
GRA502481K	LAMPADINA 24V 1,2W GRAY B8,3D	
GRA502482K	LAMPADINA 24V 1,2W GRAY B8,5D	
GRA502490K	LAMPADINA 24V 1,2W GRAY B8,5D	
GRA502492	LAMPADINA 24V 21W AMBER BAU15S	
GRA502493	LAMPADINA 24V 1,5W RAD BX8-4D	

# LAMPADINE 12V



## FUNZIONI

Lampadine

CODICE	NOTE	FOTO
GRA501203	LAMPADINA 12V 55W H1P14-5S	
GRA501205	LAMPADINA 12V 55W H3 PK22S	
GRA501206	LAMPADINA 12V 60/55W H4 P43T	
GRA5012067K	LAMPADINA 12V 55W H7 PX26D	
GRA501210	LAMPADINA 12V 21W BA15S	
GRA5012100RK	LAMPADINA 12V 21W AMBER BA15S	
GRA501214	LAMPADINA 12V 21/5W BAY15D	

CODICE	NOTE	FOTO
GRA501215	LAMPADINA 12V 5W BA15S	
GRA501216	LAMPADINA 12V 10W BA15S	
GRA501221	LAMPADINA 12V 5W SV8.5 11X38	
GRA501227	LAMPADINA 12V 5W SV8.5 11X30	
GRA5012303	LAMPADINA 12V 3W BA7S	
GRA501232	LAMPADINA 12V 4W BA9S	
GRA50123512	LAMPADINA 12V 1.2W T5 W2X4,6D	



# LAMPADINE 12V



## FUNZIONI

Lampadine

CODICE	NOTE	FOTO
GRA501236	LAMPADINA 12V 5W T10 W2 1X9,5D	
GRA5012363	LAMPADINA 12V 3W T10 W2 1X9,5D	
GRA501260	LAMPADINA 12V 21W HALOGENA BAY9S	
GRA501270LL	LAMPADINA 12V 6W H6W BAX9S LONG-LIFE	
GRA501280K	LAMPADINA 12V 1.2W NERA B8.4D	
GRA501282K	LAMPADINA 12V 1.2W GRIGIA B8.5D	
GRA501285K	LAMPADINA 12V 2W VERDE B8.5D	

CODICE	NOTE	FOTO
GRA501286K	LAMPADINA 12V 2W VERDE B8.7D	
GRA501292	LAMPADINA 12V 21W AMBER BAU15S	
GRA505120	LAMPADINA 85V 35W XENON D1S PK32D-2	
GRA505122	LAMPADINA 85V 35W XENON D2S P32D-2	
GRA505126	LAMPADINA 85V 35W XENON D2R P32D-3	

# P&R SYSTEM

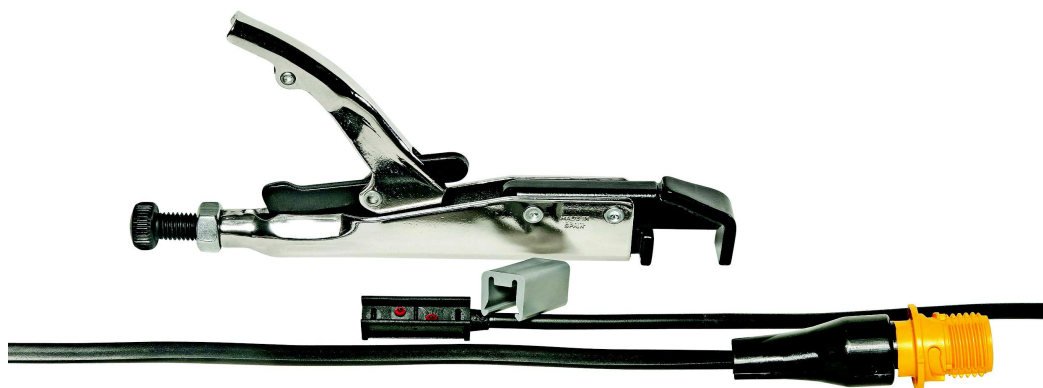


## DESCRIZIONE

Il P&R SYSTEM (Press & Ready) è il sistema utilizzato da Aspöck che ha rivoluzionato il sistema di cablaggio degli impianti elettrici per rimorchi e semirimorchi. Facile da utilizzare è impiegato per il collegamento delle luci mono-funzione (p.e. le luci laterali) attraverso l'utilizzo del cavo piatto. Garantisce una perfetta tenuta all'acqua anche in immersione (IP69K) ed è certificato per il trasporto di merci pericolose.

CODICE	NOTE	FOTO
K14001	PINZA PER P&R	
15-5971-007	CLIP P&R	
15-5983-024	CAPPUCCIO PROTEZIONE CAVO TONDO	
15-5729-007	CAPPUCCIO PROTEZIONE CAVO QUADRO	

# FUNZIONAMENTO SISTEMA P&R



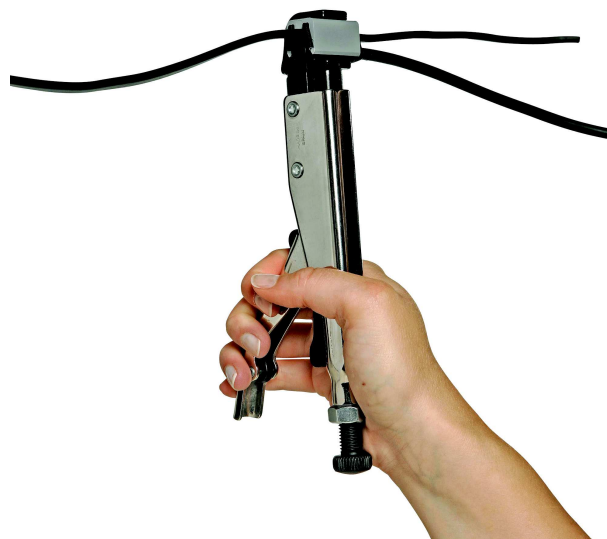
- **1** METTERE IL CAVO QUADRO NEL CONNETTORE. POI PREMERE INSIEME A MANO



- **2** METTERE LA CLIP P&R



- **3** PREMERE CON LA PINZA P&R





# DC SYSTEM

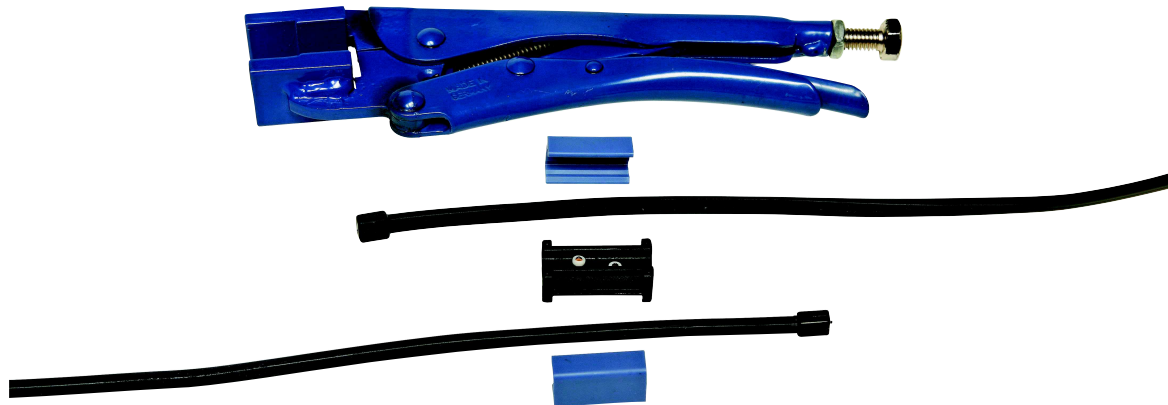


## DESCRIZIONE

Il DC SYSTEM (Doppio Click-in) è il sistema utilizzato da Aspöck nel settore 12V che rispetto al P&R presenta un rapporto qualità prezzo più conveniente. Facile da utilizzare è impiegato per il collegamento delle luci monofunzione (p.e. le luci laterali) attraverso l' utilizzo del cavo piatto. Garantisce una perfetta tenuta all'acqua anche in immersione (IP69K) ma non è certificato per il trasporto di merci pericolose (ADR/zona 2).

CODICE	NOTE	FOTO
10-0100-537	PINZA PER P&R	
15-5976-017	DOPPIO CLICK/IN DC COMPLETO	
15-5729-007	CAPPUCCIOPROTEZIONECAVOQUADRO	

# FUNZIONAMENTO SISTEMA DC



- **1** METTERE IL CAVO QUADRO DEL FANALINO NEL CONNETTORE POI PREMERLI INSIEME



- **2** METTERE LA CLIP DC



- **3** PREMERE CON LA PINZA DC USANDO IL GRADINO PIÙ BASSO



- **4** PREMERE CON LA PINZA DC



# ELETTROVALVOLE



CODICE	NOTE	FOTO
V125333L	ELETTROVALVOLAN.C.DIAMETRO2MM24V CC 1/8"	
V125337Q	ELETTROVALVOLAN.C.DIAMETRO2MM24V CC 1/8" C.MANUALE	
V126209A	ELETTROVALVOLAN.A.DIAMETRO2MM24V CC 1/8" C.MANUALE	

# TESTROLLEY




## FUNZIONI

Il Testrolley e' il nuovo e rivoluzionario tester per impianti elettrici 24V di rimorchi e semirimorchi progettato e realizzato esclusivamente da Pagg Aspöck.

CODICE	NOTE	FOTO
KCP.TST.001	TESTROLLEY	<p>GENNAIO 2016 NUOVA VERSIONE</p>
KCP.TST.002	<p><b>BOOSTER 12V/24V</b>  TENSIONE UTILIZZO 12/24V  AMPERAGGIO DI SPUNTO 7200-3600 A.P.  BATTERIA INTERNA 2X12V 31 AH TEK-HD  AMPERAGGIO CONTINUO 2006A-12V  1300A-24V  TENSIONE DI RICARICA LESA 8A (12V4AH)  CON CARICATORE AUTOMATICO  CON CAVI DI RICARICA  DURATA DI 500 CICLI  DIMENSIONE CAVI 50MM<sup>2</sup> LUNG. 160MM  CON PROTEZIONE SOVRATENSIONE  CON 2 BATTERIE SIGILLATE</p>	
T50.017.000	<p>STACCA BATTERIA PRINCIPALE  CONCHIAVEINNESTOADUEVITIFILETTATE  CARICO MASSIMO 2500A IN 24V (10S)</p>	
T50.018.000	<p>STACCA BATTERIA PRINCIPALE  CONCHIAVEINNESTOADUEVITIFILETTATE  CARICO MASSIMO 1000A IN 24V (10S)  500A IN 24V (10S)</p>	

# GRAFFETTE



CODICE	NOTE	FOTO
VM0024	DADO M4 AUTOBLOCCANTE DIN 982	
VM0025	GRAFFETTA METALLICA 2-4 MM.	
VM0026	GRAFFETTA METALLICA 5-9 MM.	
VM0027	GRAFFETTA METALLICA 10-16 MM.	
VM0028	GRAFFETTA METALLICA 17-20 MM.	
VM0045	GRAFFETTA MET.3-7MM TIPO CADDY EM24	
VM0050	GRAFFETTA METALLICA TIPO CADDY EM58	



## SUPPORTI IN GOMMA



CODICE	NOTE	FOTO
15-L000-001	SUPPORTO GOMMA UNIPOINT FORO CENTRALE	
15-L000-005	SUPPORTO GOMMA UNIPOINT BIANCO	
15-L000-011	SUPPORTO GOMMA UNIPOINT FORO LATERALE	
15-L000-009	BASE IN GOMMA PER FLATPOINT II	
15-L000-010	BASE IN GOMMA PER FLATPOINT II	
15-L000-007	SUPPORTO GOMMA FLATPOINT II	

## SPIRALI

12

SPIRALI ELETTRICHE 24V	12.2 / 3
SPIRALI ARIA	12.4



# SPIRALI ELETTRICHE 24V

## FUNZIONI

Spirali elettriche 24V



CODICE	LUNGHEZZA DI LAVORO	NOTE	FOTO
F32.02.001AL	3,5M	SPIRALE ELETTRICA FEMMINA ALLUMINIO 24N FLEX	
F32.02.002AL	3,5M	SPIRALE ELETTRICA MASCHIO ALLUMINIO 24S FLEX	
F32.02.001ECO	3,5M	SPIRALE ELETTRICA FEMMINA 24N ECO	
F32.02.002ECO	3,5M	SPIRALE ELETTRICA MASCHIO 24S ECO	
F32.07.001	4M	SPIRALE ELETTRICA EBS 7 POLI ADR	

# SPIRALI ELETTRICHE 24V

## FUNZIONI

Spirali elettriche 24V



CODICE	LUNGHEZZA DI LAVORO	NOTE	FOTO
F32.10.001	4M	SPIRALE ABS FLEX	
F32.15.001	4M	SPIRALE ELETTRICA 15 POLI FLEX	
F32.15.002IN	3,5M	SPIRALE ELETTRICA SDOPPIATA 24N/24S 15 POLI	
F32.15.002AL	3,5M	SPIRALE ELETTRICA SDOPPIATA 24N/24S 15 POLI <b>ALLUMINIO</b>	
F32.15.003		ADATTATORE 24N/24S 15 POLI CANNOCCHIALE	





# SPIRALI ARIA



## FUNZIONI

Spirali aria

CODICE	NOTE	FOTO
F32.01.011	SPIRALE ARIA ROSSA M16/M16 PUR IN POLIURETANO	
F32.01.014	SPIRALE ARIA GIALLA M16/M16 PUR IN POLIURETANO	





# BARRE PARAINCASTRO ASSEMBLATE

## FUNZIONI

Paraurti e base di fissaggio per fanali posteriori



CODICE	NOTE	FOTO
PK.000.003	PARAURTI ACCIAIO VERNICIATO CON EUROPOINT II LUCI D' INGOMBRO INTEGRATE, LUCI TARGA E CABLAGGIO POSTERIORE	
PK.000.023	PARAURTI ACCIAIO VERNICIATO OMOLOGABILE CON EUROPOINT II E LUCI INGOMBRO INTEGRATE, LUCI TARGA E CABLAGGIO POSTERIORE	
PK.000.103	PARAURTI INOX FIORETTATO CON EUROPOINT II E LUCI D' INGOMBRO INTEGRATE, LUCI TARGA E CABLAGGIO POSTERIORE	
PK.000.113	PARAURTI ALTO INOX FIORETTATO CON EUROPOINT II E LUCI D' INGOMBRO INTEGRATE, LUCI TARGA E CABLAGGIO POSTERIORE	
PK.000.203	PARAURTI ALLUMINIO EUROPOINT II CON EUROPOINT II E LUCI D' INGOMBRO INTEGRATE, LUCI TARGA E CABLAGGIO POSTERIORE	
PK.000.301	PARAURTI ACCIAIO RAL9010 CON EUROPOINT II E LUCI D' INGOMBRO INTEGRATE, LUCI TARGA E CABLAGGIO POSTERIORE	
PK.000.302	PARAURTI ACCIAIO RAL9010 CON EUROPOINT II, LUCI TARGA E CABLAGGIO POSTERIORE	
PK.000.204	PARAURTI ALLUMINIO EUROPOINT III CON EUROPOINT II E LUCI D' INGOMBRO INTEGRATE, LUCI TARGA E CABLAGGIO POSTERIORE	
14-4164-001	PARAURTI ALLUMINIO ANODIZZATO OMOLOGATO	

ACCESSORI RICAMBI		C	NOTE	FOTO	PAG
15-5394-027			KIT TAPPI NUOVA OMOLOGAZIONE		



# SOMMARIO TUTTI I CODICI

CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG
10-0100-537	11.25	12-1570-224	1.2	13-0848-004	1.30	13-5626-950	1.12	15-5270-007	1.8	15-5319-304	2.20
11-2122-167	2.24	12-1570-234	1.2	13-0848-004	1.32	13-5626-950	1.14	15-5270-007	1.10	15-5319-307	2.20
11-2122-167	3.8	12-1574-204	1.2	13-0848-004	1.39	13-5626-950	1.16	15-5270-007	1.12	15-5319-307	3.4
11-2122-174	3.8	12-1574-214	1.2	13-0848-004	1.40	13-5626-950	1.18	15-5270-007	1.14	15-5321-107	2.22
11-2122-174	3.10	12-1574-224	1.2	13-0848-004	10.3	13-5626-950	1.20	15-5270-007	1.18	15-5321-107	3.6
11-2122-177	3.8	12-1574-234	1.2	13-1520-004	10.3	13-5626-950	1.22	15-5270-007	1.20	15-5392-027	6.6
11-2122-177	3.10	12-3922-004	11.10	13-1530-004	10.3	13-5626-950	1.24	15-5270-007	1.22	15-5394-027	12.4
11-2128-194	2.24	12-3922-014	1.2	13-1720-800	10.4	13-5626-950	1.26	15-5270-007	1.24	15-5398-507	6.6
11-2128-194	3.8	12-3922-014	1.4	13-1730-800	10.4	13-5626-950	1.28	15-5270-007	1.28	15-5400-007	11.14
11-2128-194	3.10	12-3922-014	1.6	13-3000-007	11.3	13-5626-950	1.35	15-5276-001	1.18	15-5400-557	11.14
11-2128-197	2.24	12-3922-014	1.8	13-3000-057	11.3	13-5626-950	10.3	15-5276-004	1.2	15-5400-607	11.14
11-2128-197	3.8	12-3922-014	1.10	13-3015-007	11.3	14-4164-001	13.2	15-5276-004	1.4	15-5410-007	11.16
11-2128-197	3.10	12-3922-014	1.14	13-3037-007	11.3	14-4596-001	3.4	15-5276-004	1.6	15-5410-017	11.17
12-1522-004	1.20	12-3922-014	1.18	13-3038-117	11.3	14-4596-004	2.20	15-5276-004	1.8	15-5411-007	11.16
12-1522-004	1.24	12-3922-014	1.20	13-3081-014	1.47	14-4596-007	2.20	15-5276-007	1.2	15-5411-017	11.17
12-1522-014	1.20	12-3922-014	1.22	13-3082-014	1.47	14-4596-007	3.4	15-5276-007	1.4	15-5412-007	11.16
12-1522-014	1.24	12-3922-014	1.24	13-3105-007	11.3	15-2122-104	3.8	15-5276-007	1.6	15-5412-017	11.16
12-1522-024	1.20	12-3922-017	1.2	13-3137-007	11.3	15-2122-167	3.10	15-5276-007	1.8	15-5420-007	11.17
12-1522-024	1.24	12-3922-017	1.4	13-3282-007	11.3	15-2122-174	2.24	15-5276-007	1.18	15-5420-017	11.17
12-1522-034	1.20	12-3922-017	1.6	13-5625-284	10.2	15-2122-177	2.24	15-5277-004	1.16	15-5421-007	11.17
12-1522-034	1.24	12-3922-017	1.8	13-5625-851	10.4	15-2128-535	2.24	15-5277-007	1.16	15-5421-017	11.17
12-1526-004	1.20	12-3922-017	1.10	13-5626-284	10.3	15-4120-017	11.16	15-5310-107	2.28	15-5422-007	11.17
12-1526-004	1.24	12-3922-017	1.14	13-5626-704	10.4	15-5111-004	2.22	15-5310-107	2.28	15-5430-007	11.15
12-1526-014	1.20	12-3922-017	1.18	13-5626-734	10.4	15-5111-007	2.22	15-5310-107	2.30	15-5430-017	11.15
12-1526-014	1.24	12-3922-017	1.20	13-5626-940	1.2	15-5111-007	3.6	15-5310-107	2.30	15-5431-007	11.15
12-1526-024	1.20	12-3922-017	1.22	13-5626-940	1.4	15-5111-207	1.46	15-5311-007	2.28	15-5431-017	11.15
12-1526-024	1.24	12-3922-017	1.24	13-5626-940	1.6	15-5200-007	1.46	15-5311-007	2.30	15-5432-007	11.15
12-1526-034	1.20	13-0322-281	1.26	13-5626-940	1.8	15-5200-017	1.46	15-5313-007	2.5	15-5432-017	11.15
12-1526-034	1.24	13-0521-055	10.2	13-5626-940	1.10	15-5200-027	1.46	15-5313-007	2.7	15-5434-017	11.15
12-1527-004	1.35	13-0523-054	10.2	13-5626-940	1.12	15-5206-007	1.48	15-5313-007	2.9	15-5434-157	11.16
12-1528-001	1.18	13-0523-055	10.2	13-5626-940	1.14	15-5270-001	1.18	15-5313-007	2.11	15-5435-017	11.15
12-1529-001	1.18	13-0536-004	10.4	13-5626-940	1.16	15-5270-001	1.20	15-5313-007	2.13	15-5437-017	11.16
12-1530-004	1.30	13-0546-004	1.31	13-5626-940	1.18	15-5270-001	1.22	15-5313-007	2.15	15-5438-017	11.16
12-1531-004	1.30	13-0546-004	1.32	13-5626-940	1.20	15-5270-001	1.24	15-5313-007	2.16	15-5439-017	11.16
12-1560-001	1.6	13-0546-004	1.33	13-5626-940	1.22	15-5270-001	1.28	15-5314-107	2.28	15-5467-004	2.33
12-1560-011	1.6	13-0546-004	1.37	13-5626-940	1.24	15-5270-004	1.2	15-5314-107	2.30	15-5467-007	2.33
12-1560-021	1.6	13-0546-004	1.39	13-5626-940	1.26	15-5270-004	1.4	15-5316-007	2.28	15-5468-007	2.33
12-1560-031	1.6	13-0546-004	1.40	13-5626-940	1.28	15-5270-004	1.6	15-5316-007	2.30	15-5609-104	2.31
12-1560-041	1.6	13-0546-004	1.50	13-5626-940	1.35	15-5270-004	1.8	15-5316-707	2.28	15-5609-107	2.31
12-1570-001	1.2	13-0546-004	1.52	13-5626-940	10.3	15-5270-004	1.10	15-5316-707	2.30	15-5624-014	3.4
12-1570-001	1.4	13-0546-004	1.53	13-5626-950	1.2	15-5270-004	1.12	15-5318-007	2.28	15-5729-007	11.23
12-1570-101	1.2	13-0546-004	1.54	13-5626-950	1.4	15-5270-004	1.14	15-5318-007	2.30	15-5729-007	11.25
12-1570-101	1.4	13-0546-004	1.61	13-5626-950	1.6	15-5270-007	1.2	15-5319-004	2.20	15-5971-007	2.2
12-1570-204	1.2	13-0838-004	1.35	13-5626-950	1.8	15-5270-007	1.4	15-5319-007	2.20	15-5971-007	2.5
12-1570-214	1.2	13-0838-004	10.3	13-5626-950	1.10	15-5270-007	1.6	15-5319-007	3.4	15-5971-007	2.7

# SOMMARIO TUTTI I CODICI

CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG
15-5971-007	2.9	17-7200-007	10.13	18-8458-137	1.35	21-8500-027	2.25	24-8610-007	1.31	25-2810-501	1.15
15-5971-007	2.11	17-7225-007	10.13	18-8460-007	1.54	22-7000-707	1.41	24-8750-007	1.29	25-2810-507	1.15
15-5971-007	2.13	17-7225-00C	10.13	18-8462-107	1.54	23-0200-507	1.48	24-8754-007	1.29	25-2810-507	1.15
15-5971-007	2.16	17-7225-00L	10.13	18-8470-107	1.33	23-0200-507	1.54	25-2000-501	1.21	25-2820-401	1.17
15-5971-007	2.18	17-7225-107	10.14	18-8480-007	1.32	23-0300-007	1.48	25-2000-507	1.21	25-2820-407	1.17
15-5971-007	2.20	17-7225-10C	10.14	18-8484-007	1.31	23-0300-507	1.48	25-2001-501	1.21	25-2820-501	1.15
15-5971-007	2.22	17-7806-107	10.14	18-8485-007	1.30	23-4000-507	1.38	25-2001-507	1.21	25-2820-507	1.15
15-5971-007	2.24	18-8136-004	1.20	18-8486-007	1.31	23-4000-537	1.38	25-2010-501	1.21	25-2820-541	1.15
15-5971-007	2.31	18-8136-004	1.22	18-8487-007	1.30	23-4004-507	1.38	25-2010-507	1.21	25-2860-001	1.13
15-5971-007	2.32	18-8136-004	1.24	18-8522-002	1.20	23-4004-537	1.38	25-2200-001	1.23	25-2860-007	1.13
15-5971-007	2.33	18-8136-004	1.52	18-8522-002	1.22	23-8400-757	1.41	25-2200-007	1.23	25-2870-407	1.13
15-5971-007	3.4	18-8136-007	1.20	18-8522-002	1.24	24-3000-007	1.53	25-2200-701	1.19	25-2900-401	1.17
15-5971-007	3.6	18-8136-007	1.22	18-8526-002	1.14	24-3000-157	1.53	25-2200-707	1.19	25-2900-407	1.17
15-5971-007	3.8	18-8136-007	1.24	18-8527-002	1.14	24-3200-007	1.53	25-2200-731	1.19	25-2900-501	1.15
15-5971-007	3.10	18-8136-007	1.52	18-8528-002	1.16	24-3200-167	1.53	25-2200-737	1.19	25-2900-507	1.15
15-5971-007	6.2	18-8137-004	2.9	18-8528-402	1.18	24-3210-007	1.53	25-2210-001	1.23	25-2910-501	1.15
15-5971-007	6.4	18-8137-007	2.9	18-8529-002	1.16	24-4001-007	1.51	25-2210-007	1.23	25-2910-507	1.15
15-5971-007	6.6	18-8141-004	1.8	18-8529-402	1.18	24-4051-007	1.51	25-2210-701	1.19	25-2920-401	1.17
15-5971-007	11.23	18-8141-004	1.14	18-8550-002	1.10	24-4205-007	1.51	25-2210-707	1.19	25-2920-407	1.17
15-5976-017	2.2	18-8141-004	1.16	18-8560-002	1.6	24-4251-007	1.51	25-2210-731	1.19	25-2920-501	1.15
15-5976-017	2.9	18-8141-004	2.7	18-8560-002	1.8	24-4700-007	1.49	25-2210-737	1.19	25-2920-507	1.15
15-5976-017	2.13	18-8141-004	2.9	18-8570-001	1.2	24-4800-007	1.49	25-2400-501	1.21	25-2925-541	1.15
15-5976-017	2.22	18-8141-007	1.8	18-8570-001	1.4	24-4810-007	1.49	25-2400-507	1.21	25-2925-547	1.15
15-5976-017	2.24	18-8141-007	1.14	18-8570-101	1.2	24-5000-007	1.36	25-2400-701	1.27	25-2960-001	1.13
15-5976-017	2.26	18-8141-007	1.16	18-8570-101	1.4	24-5000-527	1.36	25-2400-707	1.27	25-2960-007	1.13
15-5976-017	2.28	18-8141-007	2.7	18-8580-001	1.78	24-5200-007	1.36	25-2401-501	1.21	25-2970-407	1.13
15-5976-017	2.30	18-8141-007	2.9	18-8580-007	1.78	24-5210-007	1.36	25-2401-507	1.21	25-3800-501	1.11
15-5976-017	3.6	18-8165-007	2.30	18-8630-104	6.6	24-5211-517	1.36	25-2410-501	1.21	25-3800-507	1.11
15-5976-017	3.10	18-8165-027	2.30	21-2000-004	3.4	24-6200-007	1.54	25-2410-507	1.21	25-3820-511	1.11
15-5976-017	6.2	18-8300-007	1.48	21-2200-004	3.8	24-6210-007	1.54	25-2600-001	1.23	25-3820-517	1.11
15-5976-017	6.6	18-8430-007	1.53	21-2200-014	3.8	24-7000-007	1.33	25-2600-007	1.23	25-3900-501	1.11
15-5976-017	11.25	18-8432-107	1.53	21-2201-004	3.8	24-7200-007	1.33	25-2600-701	1.19	25-3900-507	1.11
15-5983-024	11.23	18-8440-002	1.52	21-2800-007	3.10	24-7200-017	1.33	25-2600-707	1.19	25-3920-511	1.11
15-5990-00X	11.18	18-8440-007	1.52	21-2800-014	3.10	24-7210-007	1.33	25-2600-731	1.19	25-3920-517	1.11
15-5990-10X	11.18	18-8442-102	1.52	21-2801-025	3.10	24-7470-701	1.27	25-2600-737	1.19	25-5000-501	1.9
15-5990-20X	11.18	18-8442-107	1.52	21-3600-004	1.20	24-7470-707	1.27	25-2610-001	1.23	25-5000-507	1.9
15-5990-40X	11.18	18-8447-007	1.50	21-3600-004	1.22	24-7570-701	1.27	25-2610-007	1.23	25-5001-501	1.9
15-5990-50X	11.18	18-8448-107	1.50	21-3600-004	1.24	24-7570-707	1.27	25-2610-701	1.19	25-5001-507	1.9
15-5990-60X	11.18	18-8450-007	1.37	21-3600-004	2.8	24-8060-007	1.32	25-2610-707	1.19	25-5400-501	1.9
15-L000-001	11.30	18-8452-007	1.37	21-4700-007	2.26	24-8070-007	1.32	25-2610-731	1.19	25-5400-507	1.9
15-L000-005	11.30	18-8452-107	1.37	21-4700-107	2.26	24-8262-007	1.32	25-2610-737	1.19	25-6000-501	1.7
15-L000-007	11.30	18-8457-057	1.35	21-5000-045	2.24	24-8271-007	1.32	25-2800-401	1.17	25-6000-507	1.7
15-L000-009	11.30	18-8457-132	1.35	21-7500-007	1.45	24-8400-007	1.31	25-2800-407	1.17	25-6000-531	1.7
15-L000-010	11.30	18-8457-137	1.35	21-7502-007	1.45	24-8550-007	1.29	25-2800-501	1.15	25-6000-537	1.7
15-L000-011	11.30	18-8458-132	1.35	21-8500-017	2.25	24-8554-007	1.29	25-2800-507	1.15	25-6000-701	1.5

# SOMMARIO TUTTI I CODICI

CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG
25-6000-707	1.5	25-7020-501	1.3	29-9002-007	5.2	31-2814-024	3.9	31-3304-047	2.3	31-6369-007	2.27
25-6000-751	1.5	25-7020-507	1.3	29-9005-007	5.2	31-2814-044	3.9	31-3304-054	2.3	31-6369-037	2.27
25-6000-757	1.5	25-7020-511	1.3	29-9006-007	5.2	31-2814-074	3.9	31-3304-057	2.3	31-6404-014	2.21
25-6010-501	1.5	25-7020-517	1.3	29-9007-007	5.3	31-2819-007	3.9	31-3304-094	2.3	31-6404-017	2.21
25-6010-507	1.5	25-7020-701	1.1	29-9009-007	5.3	31-3100-004	2.2	31-3304-097	2.3	31-6404-127	2.21
25-6011-511	1.7	25-7020-707	1.1	31-2004-037	3.3	31-3102-017	1.2	31-3305-064	1.8	31-6409-007	2.21
25-6011-517	1.7	25-7400-501	1.3	31-2007-247	3.3	31-3102-017	1.4	31-3305-064	2.6	31-6509-027	2.29
25-6021-701	1.5	25-7400-507	1.3	31-2007-307	3.3	31-3103-017	1.2	31-3305-067	1.8	31-6509-067	2.29
25-6021-707	1.5	25-7400-511	1.3	31-2064-014	3.3	31-3103-017	1.4	31-3305-067	2.6	31-6604-014	2.23
25-6021-731	1.5	25-7400-517	1.3	31-2064-017	3.3	31-3104-004	2.2	31-3305-084	1.6	31-6604-017	2.23
25-6021-737	1.5	25-7400-701	1.1	31-2064-034	3.3	31-3104-007	2.2	31-3305-084	2.4	31-6604-034	2.23
25-6021-757	1.5	25-7400-707	1.1	31-2064-037	3.3	31-3104-014	2.2	31-3305-087	1.6	31-6604-037	2.23
25-6030-501	1.5	25-7400-721	1.1	31-2064-717	3.3	31-3104-017	2.2	31-3305-087	2.4	31-6614-014	2.23
25-6030-507	1.5	25-7400-727	1.1	31-2064-737	3.3	31-3105-004	2.2	31-3305-234	1.12	31-6614-017	2.23
25-6200-501	1.7	25-7420-501	1.3	31-2104-014	3.3	31-3105-007	2.2	31-3305-237	1.12	31-6614-034	2.23
25-6200-507	1.7	25-7420-507	1.3	31-2104-017	3.3	31-3106-004	2.2	31-3306-064	1.8	31-6614-037	2.23
25-6400-501	1.7	25-7420-511	1.3	31-2214-014	3.7	31-3106-007	2.2	31-3306-064	2.6	31-6614-074	2.23
25-6400-507	1.7	25-7420-517	1.3	31-2214-017	3.7	31-3109-004	2.2	31-3306-067	1.8	31-6614-077	2.23
25-6400-531	1.7	25-7420-701	1.1	31-2214-034	3.7	31-3109-007	2.2	31-3306-067	2.6	31-6704-014	2.33
25-6400-537	1.7	25-7420-707	1.1	31-2214-037	3.7	31-3109-014	2.2	31-3306-084	1.6	31-6704-017	2.33
25-6400-701	1.5	25-7500-701	1.27	31-2214-114	3.7	31-3109-017	2.2	31-3306-084	2.4	31-6704-064	2.32
25-6400-707	1.5	25-7500-707	1.27	31-2214-117	3.7	31-3302-024	1.14	31-3306-087	1.6	31-6704-067	2.32
25-6400-751	1.5	25-8100-007	1.78	31-2214-134	3.7	31-3302-024	1.16	31-3306-087	2.4	31-6704-074	2.32
25-6400-757	1.5	25-8100-501	1.78	31-2214-137	3.7	31-3302-024	2.6	31-3306-234	1.12	31-6704-077	2.32
25-6410-501	1.5	25-8100-507	1.78	31-2304-014	3.5	31-3302-027	1.14	31-3306-237	1.12	31-6804-017	2.33
25-6410-507	1.5	25-8300-007	1.78	31-2304-017	3.5	31-3302-027	1.16	31-3307-047	2.4	31-6804-067	2.32
25-6411-511	1.7	25-8300-501	1.78	31-2304-034	3.5	31-3302-027	2.6	31-3364-004	2.4	31-6804-084	2.32
25-6411-517	1.7	25-8300-507	1.78	31-2304-037	3.5	31-3302-047	1.14	31-3364-007	2.4	31-6804-087	2.32
25-6421-701	1.5	25-8504-701	1.29	31-2309-027	3.5	31-3302-047	1.16	31-3364-024	2.4	31-6904-014	2.21
25-6421-707	1.5	25-8504-707	1.29	31-2364-014	3.5	31-3302-047	1.18	31-3364-027	2.4	31-6904-017	2.21
25-6421-731	1.5	25-8714-701	1.29	31-2364-017	3.5	31-3302-047	2.3	31-3364-054	2.4	31-6904-034	2.21
25-6421-737	1.5	25-8714-707	1.29	31-2364-034	3.5	31-3302-054	2.3	31-3364-057	2.4	31-6904-037	2.21
25-6421-757	1.5	26-3000-004	6.5	31-2364-037	3.5	31-3302-057	2.3	31-3404-004	2.8	31-6909-007	2.21
25-6430-501	1.5	26-3000-007	6.5	31-2369-037	3.5	31-3303-024	1.14	31-3404-007	2.8	31-6909-014	2.21
25-6430-507	1.5	26-3010-004	6.5	31-2369-084	3.5	31-3303-024	1.16	31-3404-014	2.8	31-6909-017	2.21
25-6500-501	1.7	26-3010-007	6.5	31-2369-087	3.5	31-3303-024	2.6	31-3404-017	2.8	31-7104-004	2.31
25-6500-507	1.7	27-7500-007	1.45	31-2464-024	3.2	31-3303-027	1.14	31-3502-147	2.12	31-7104-007	2.31
25-7000-501	1.3	27-8400-707	1.41	31-2464-027	3.2	31-3303-027	1.16	31-3503-127	2.12	31-7104-017	2.31
25-7000-507	1.3	28-7500-007	1.45	31-2464-034	3.2	31-3303-027	2.6	31-3704-017	2.8	31-7104-027	2.31
25-7000-511	1.3	28-8400-707	1.41	31-2464-037	3.2	31-3303-044	2.3	31-3709-027	2.8	31-7204-004	2.31
25-7000-517	1.3	28-9100-007	4.5	31-2804-077	3.9	31-3303-047	1.14	31-3809-007	2.8	31-7204-007	2.31
25-7000-701	1.1	28-9150-007	4.5	31-2804-097	3.9	31-3303-047	1.16	31-3809-017	2.8	31-7204-017	2.31
25-7000-707	1.1	29-8200-017	7.4	31-2809-007	3.9	31-3303-047	1.18	31-4709-007	2.26	31-7204-024	2.31
25-7000-721	1.1	29-8410-007	7.5	31-2814-004	3.9	31-3303-047	2.3	31-4709-037	2.26	31-7204-027	2.31
25-7000-727	1.1	29-9001-007	5.2	31-2814-007	3.9	31-3304-044	2.3	31-6309-067	2.27	31-7600-007	1.44



# SOMMARIO TUTTI I CODICI

CODICE	PAG
31-7600-707	1.43
31-7704-014	2.19
31-7704-017	2.19
31-7704-034	2.19
31-7704-037	2.19
31-7704-227	2.19
31-7764-017	2.19
31-7804-014	2.19
31-7804-017	2.19
31-7804-124	2.19
31-7804-127	2.19
31-8700-007	1.121
31-8907-007	1.121
31-8907-007	6.4
31-8907-017	1.121
31-8909-007	1.121
31-8920-007	1.121
31-9007-017	1.121
31-9220-007	1.120
31-9221-007	1.120
31-9230-007	1.119
31-9231-007	1.119
31-9231-207	1.119
31-9231-217	1.119
32-7200-001	1.25
32-7200-007	1.25
32-7207-001	1.25
32-7207-007	1.25
32-7600-007	1.44
32-7600-707	1.43
33-7200-001	1.25
33-7200-007	1.25
33-7207-047	1.25
33-7207-057	1.25
33-8100-507	1.39
33-8100-607	1.39
33-8100-707	1.40
33-9200-017	1.39
33-9200-507	1.39
33-9200-517	1.39
33-9200-707	1.40
34-5703-001	1.34
34-5703-007	1.34
34-5705-097	1.34
34-5802-001	1.34

CODICE	PAG
34-5802-007	1.34
34-5806-087	1.34
35-5103-057	1.9
35-5502-057	1.9
36-1209-017	6.5
36-3004-007	6.5
36-3004-014	6.5
36-3004-034	6.5
36-3004-037	6.5
36-3007-004	6.5
36-3007-007	6.5
36-3007-364	6.5
36-3007-367	6.5
36-3209-017	6.5
36-3604-004	6.3
36-3604-007	6.3
36-3604-014	6.3
36-3604-017	6.3
36-3607-074	6.3
36-3607-077	6.3
36-3764-001	6.3
36-3764-007	6.3
36-3764-011	6.3
36-3764-017	6.3
36-3764-900	6.3
36-3767-011	6.3
36-3767-017	6.3
36-3809-007	6.2
36-3869-007	6.2
37-7600-007	1.44
37-7600-707	1.43
37-9230-007	1.119
38-7600-007	1.44
38-7600-707	1.43
38-8200-007	4.3
38-8207-007	4.3
38-8220-007	4.2
38-8221-107	4.2
38-9000-007	4.5
38-9100-007	4.5
38-9220-007	1.120
38-9230-007	1.119
38-9231-007	1.119
39-6400-017	4.3
39-6407-007	4.3

CODICE	PAG
39-6800-017	4.3
39-6807-007	4.3
39-8704-007	7.5
39-8900-001	7.2
39-8900-007	7.2
39-8900-051	7.3
39-8900-057	7.3
39-8900-101	7.2
39-8900-107	7.2
39-8900-151	7.2
39-8900-157	7.2
39-8900-201	7.2
39-8900-207	7.2
39-8900-251	7.2
39-8900-257	7.2
39-8900-301	7.3
39-8900-307	7.3
39-8900-351	7.3
39-8900-357	7.3
39-8900-401	7.3
39-8900-407	7.3
39-9000-307	5.2
39-9000-407	5.2
39-9000-807	5.3
41-1000-001	1.83
41-1000-001	1.84
41-1000-001	1.89
41-1000-001	1.95
41-1000-001	1.105
41-1000-001	1.106
41-1000-001	1.111
41-1001-121	1.105
41-1001-211	1.105
41-1002-211	1.89
41-1003-121	1.89
41-1004-121	1.83
41-1005-211	1.83
41-1006-121	1.106
41-1006-211	1.106
41-1007-121	1.111
41-1007-211	1.111
41-1008-121	1.95
41-1008-211	1.95
41-1009-011	1.84
41-1009-111	1.84

CODICE	PAG
41-1009-221	1.84
41-1020-001	1.90
41-1020-001	1.93
41-1021-001	1.93
41-1021-011	1.93
41-1021-301	1.90
41-1021-411	1.90
41-1022-021	1.90
41-1022-211	1.90
41-1030-001	1.94
41-1031-121	1.94
41-1031-221	1.94
41-1031-221	1.94
41-1040-001	1.96
41-1041-121	1.96
41-1041-311	1.96
41-1050-011	1.100
41-1050-011	1.101
41-1050-121	1.100
41-1050-121	1.101
41-1051-121	1.101
41-1051-211	1.101
41-1052-121	1.100
41-1052-211	1.100
41-1060-001	1.99
41-1062-021	1.99
41-1062-311	1.99
41-1063-021	1.99
41-1063-311	1.99
41-1080-011	1.86
41-1080-011	1.87
41-1080-121	1.86
41-1080-121	1.87
41-1080-211	1.86
41-1080-211	1.87
41-1081-011	1.87
41-1081-121	1.87
41-1081-211	1.87
41-1082-011	1.87
41-1082-121	1.87
41-1082-211	1.87
41-1083-011	1.86
41-1083-121	1.86
41-1083-211	1.86
41-1090-001	1.85

CODICE	PAG
41-1091-011	1.85
41-1091-121	1.85
41-1300-011	1.55
41-1300-121	1.55
41-1310-011	1.55
41-1310-121	1.55
41-1321-001	1.56
41-1322-001	1.56
41-1331-001	1.57
41-1332-001	1.57
41-1333-001	1.57
41-1341-001	1.58
41-1342-001	1.58
41-1343-001	1.58
42-1000-001	4.7
42-1001-001	4.7
42-1002-001	4.7
42-1003-001	4.7
42-1004-001	4.7
42-1004-101	4.7
42-4000-001	2.17
65-1003-007	10.10
65-1003-017	10.10
65-1003-027	10.10
65-1007-007	10.10
65-1007-017	10.10
65-1007-027	10.10
66-1563-007	1.47
66-1564-007	1.47
66-2071-027	10.10
66-2071-057	10.10
66-2071-097	10.10
66-8883-007	1.121
66-8883-007	10.9
66-8892-007	10.9
68-0002-087	10.8
68-0002-097	10.8
68-0002-107	10.8
68-0002-117	10.8
68-0002-127	10.8
68-4831-007	10.12
68-4938-037	10.12
68-4980-037	10.9
68-4983-007	10.12
68-7503-007	10.11

CODICE	PAG
68-7503-017	10.11
68-7503-027	10.11
68-7503-047	10.11
75-0002-007	11.10
75-0300-001	1.6
75-0300-001	1.35
75-0300-001	1.41
75-0300-001	1.59
75-0300-001	1.63
75-0300-001	1.66
75-0300-001	1.70
75-0300-001	1.73
75-0300-001	1.75
75-0300-001	1.79
75-0300-001	1.80
75-0300-001	11.2
75-0300-004	1.20
75-0300-004	1.24
75-0300-007	1.2
75-0300-007	1.6
75-0300-007	1.20
75-0300-007	1.24
75-0300-007	1.35
75-0300-007	1.41
75-0300-007	1.59
75-0300-007	1.63
75-0300-007	1.66
75-0300-007	1.70
75-0300-007	1.73
75-0300-007	1.75
75-0300-007	1.79
75-0300-007	1.80
75-0304-001	1.35
75-0304-001	11.2
75-0304-007	1.35
75-0304-007	11.2
75-0305-007	11.2
75-0309-001	1.12
75-0309-001	11.2
75-0310-001	11.2
75-0310-007	11.2
75-5100-007	11.11
76-5100-001	11.11
76-5100-017	11.11

# SOMMARIO TUTTI I CODICI

CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG
76-5100-257	11.11	F32.10.001	12.3	GRA501210	1.31	GRA501215	1.102	GRA502403	11.19	GRA502410	1.112
76-7001-007	11.11	F32.10.042	11.5	GRA501210	1.32	GRA501215	2.18	GRA502403HDLL	11.19	GRA502410	1.113
76-7072-007	11.11	F32.10.045	11.6	GRA501210	1.33	GRA501215	6.8	GRA502405	4.6	GRA502410	1.114
99-3010-071	11.2	F32.10.046	11.6	GRA501210	1.37	GRA501215	11.21	GRA502405	4.10	GRA502410	1.115
AL11015L	9.2	F32.15.001	12.3	GRA501210	1.42	GRA501216	1.8	GRA502405	4.12	GRA502410	1.116
AL11015R	9.2	F32.15.002AL	12.3	GRA501210	1.44	GRA501216	1.30	GRA502405	5.6	GRA502410	4.6
AL11052L	9.2	F32.15.002IN	12.3	GRA501210	1.46	GRA501216	1.33	GRA502405	11.19	GRA502410	7.4
AL11052R	9.2	F32.15.003	12.3	GRA501210	1.48	GRA501216	1.110	GRA502405HDLL	11.19	GRA502410	11.19
AL11202L	9.5	F32.15.015	11.5	GRA501210	1.50	GRA501216	11.21	GRA502406	11.19	GRA502410HD	11.19
AL11202R	9.5	F32.15.016	11.5	GRA501210	1.52	GRA501221	1.37	GRA5024067	11.19	GRA502414	1.4
AL11222L	9.3	F32.30.001	10.14	GRA501210	1.53	GRA501221	1.48	GRA5024067HL	11.19	GRA502414	1.10
AL11222R	9.3	F32.30.001C	10.14	GRA501210	1.54	GRA501221	2.26	GRA502406HDLL	11.19	GRA502414	1.20
AL11242L	9.6	F32.30.001L	10.14	GRA501210	1.81	GRA501221	2.30	GRA502410	1.4	GRA502414	1.22
AL11242R	9.6	F32.30.002	10.14	GRA501210	1.82	GRA501221	6.6	GRA502410	1.6	GRA502414	1.24
AL11252L	9.4	F32.30.002C	10.14	GRA501210	1.83	GRA501221	11.21	GRA502410	1.8	GRA502414	1.30
AL11252L	9.6	F32.30.002L	10.14	GRA501210	1.85	GRA501227	3.22	GRA502410	1.10	GRA502414	1.35
AL11252R	9.4	F32.30.003	10.14	GRA501210	1.86	GRA501227	3.24	GRA502410	1.14	GRA502414	1.37
AL11252R	9.6	F32.30.003C	10.14	GRA501210	1.87	GRA501227	11.21	GRA502410	1.16	GRA502414	1.116
AL11282L	9.4	F32.30.003L	10.14	GRA501210	1.102	GRA5012303	11.21	GRA502410	1.20	GRA502414	11.19
AL11282R	9.4	F32.30.005	10.14	GRA501210	1.110	GRA501232	1.8	GRA502410	1.22	GRA502415	1.10
AL11292L	9.5	F32.30.005C	10.14	GRA501210	4.6	GRA501232	1.52	GRA502410	1.24	GRA502415	1.42
AL11292R	9.5	F32.30.006	10.14	GRA501210	7.4	GRA501232	2.7	GRA502410	1.30	GRA502415	1.84
AL11294L	9.5	F32.30.009	10.13	GRA501210	11.21	GRA501232	2.9	GRA502410	1.35	GRA502415	1.88
AL11294R	9.5	F32.30.009C	10.13	GRA5012100RK	1.85	GRA501232	2.13	GRA502410	1.37	GRA502415	1.89
AL11394L	9.2	F32.30.009L	10.13	GRA5012100RK	11.21	GRA501232	2.18	GRA502410	1.42	GRA502415	1.90
AL11394R	9.2	F32.30.015	10.14	GRA501214	1.30	GRA501232	2.24	GRA502410	1.84	GRA502415	1.91
AL75004L	9.3	F32.30.015L	10.14	GRA501214	1.31	GRA501232	3.10	GRA502410	1.88	GRA502415	1.93
AL75004R	9.3	FE52.100	10.13	GRA501214	1.32	GRA501232	11.21	GRA502410	1.89	GRA502415	1.94
F32.01.011	12.4	GR.290.145	11.12	GRA501214	1.33	GRA50123512	11.21	GRA502410	1.90	GRA502415	1.95
F32.01.014	12.4	GR.330.195	11.12	GRA501214	1.37	GRA501236	11.22	GRA502410	1.91	GRA502415	1.96
F32.02.001AL	12.2	GR.370.195	11.12	GRA501214	1.44	GRA5012363	3.22	GRA502410	1.93	GRA502415	1.97
F32.02.001ECO	12.2	GR.375.195	11.12	GRA501214	1.46	GRA5012363	3.24	GRA502410	1.94	GRA502415	1.98
F32.02.002AL	12.2	GR.395.150	11.13	GRA501214	1.48	GRA5012363	11.22	GRA502410	1.95	GRA502415	1.101
F32.02.002ECO	12.2	GR.490.145	11.13	GRA501214	1.50	GRA501260	11.22	GRA502410	1.96	GRA502415	1.103
F32.02.011ADR	11.4	GR.490.155	11.13	GRA501214	1.52	GRA501270LL	11.22	GRA502410	1.97	GRA502415	1.105
F32.02.011AL	11.4	GRA501203	11.21	GRA501214	1.53	GRA501280K	11.22	GRA502410	1.98	GRA502415	1.106
F32.02.012ADR	11.4	GRA501205	4.6	GRA501214	1.54	GRA501282K	11.22	GRA502410	1.100	GRA502415	1.107
F32.02.012AL	11.4	GRA501205	4.10	GRA501214	1.82	GRA501285K	11.22	GRA502410	1.101	GRA502415	1.108
F32.02.013ADR	11.4	GRA501205	4.12	GRA501214	1.83	GRA501286K	11.22	GRA502410	1.103	GRA502415	1.111
F32.02.013AL	11.4	GRA501205	5.6	GRA501214	1.85	GRA501292	1.8	GRA502410	1.105	GRA502415	1.112
F32.02.014ADR	11.4	GRA501205	11.21	GRA501214	11.21	GRA501292	1.30	GRA502410	1.106	GRA502415	1.113
F32.02.014AL	11.5	GRA501206	11.21	GRA501215	1.42	GRA501292	1.33	GRA502410	1.107	GRA502415	1.114
F32.07.001	12.2	GRA5012067K	11.21	GRA501215	1.81	GRA501292	1.38	GRA502410	1.108	GRA502415	1.115
F32.07.002	11.5	GRA501210	1.8	GRA501215	1.86	GRA501292	1.102	GRA502410	1.110	GRA502415	1.116
F32.07.003	11.5	GRA501210	1.30	GRA501215	1.87	GRA501292	11.22	GRA502410	1.111	GRA502415	2.18

# SOMMARIO TUTTI I CODICI

CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG
GRA502415	6.8	GRA502490K	11.20	T40.002.002	2.36	T40.026.004	2.42	T40.027.004	6.7	T40.047.233	7.9
GRA502415	11.19	GRA502492	1.6	T40.002.003	2.36	T40.026.012	1.125	T40.027.504	6.7	T40.048.000	1.123
GRA502415HD	11.19	GRA502492	1.8	T40.002.011	3.15	T40.026.021	3.11	T40.027.514	6.7	T40.048.000	7.11
GRA502416	1.6	GRA502492	1.14	T40.002.502	2.36	T40.026.022	1.66	T40.033.002	2.38	T40.048.000	7.14
GRA502416	1.8	GRA502492	1.16	T40.002.503	2.36	T40.026.022	1.124	T40.033.003	2.38	T40.048.033	7.8
GRA502416	1.10	GRA502492	1.30	T40.010.004	2.14	T40.026.032	1.66	T40.034.001	3.19	T40.048.083	7.10
GRA502416	1.14	GRA502492	1.44	T40.010.104	2.15	T40.026.032	1.124	T40.034.314	3.20	T40.048.085	7.13
GRA502416	1.16	GRA502492	1.46	T40.010.105	2.15	T40.026.042	1.124	T40.034.501	3.19	T40.048.086	7.13
GRA502416	1.30	GRA502492	1.91	T40.011.004	2.14	T40.026.062	1.124	T40.034.502	2.38	T40.048.086	7.14
GRA502416	1.100	GRA502492	1.97	T40.012.004	2.14	T40.026.091	3.12	T40.034.503	2.38	T40.048.093	7.10
GRA502416	1.110	GRA502492	1.107	T40.013.004	2.14	T40.026.092	2.42	T40.034.521	3.19	T40.048.095	7.13
GRA502416	1.113	GRA502492	11.20	T40.015.502	2.23	T40.026.093	2.42	T40.035.003	7.7	T40.048.096	7.14
GRA502416	1.114	GRA502493	11.20	T40.017.000	2.34	T40.026.201	3.11	T40.035.203	7.7	T40.048.100	1.123
GRA502416	11.19	GRA505120	11.22	T40.017.000	3.13	T40.026.202	1.124	T40.036.004	2.26	T40.048.100	7.11
GRA502417	11.20	GRA505122	11.22	T40.017.001	3.13	T40.026.202	2.41	T40.037.003	7.6	T40.048.100	7.14
GRA502421	1.35	GRA505126	11.22	T40.017.002	2.34	T40.026.203	1.125	T40.037.013	7.6	T40.048.183	7.12
GRA502421	1.37	K14001	11.23	T40.017.003	2.34	T40.026.203	2.41	T40.037.023	7.6	T40.048.193	7.12
GRA502421	2.30	KCPTST.001	11.28	T40.017.201	3.13	T40.026.212	1.125	T40.037.033	7.6	T40.048.283	7.10
GRA502421	6.6	KCPTST.002	11.28	T40.017.202	2.34	T40.026.221	3.11	T40.037.203	7.6	T40.048.285	7.13
GRA502421	11.20	PK.000.003	13.2	T40.017.203	2.34	T40.026.222	1.124	T40.037.213	7.6	T40.048.293	7.10
GRA502427	3.22	PK.000.023	13.2	T40.018.014	2.16	T40.026.232	1.124	T40.037.223	7.6	T40.048.295	7.13
GRA502427	3.24	PK.000.103	13.2	T40.018.024	2.16	T40.026.242	1.124	T40.037.233	7.6	T40.048.296	7.14
GRA502427	11.20	PK.000.113	13.2	T40.018.804	2.16	T40.026.291	3.12	T40.044.001	3.14	T40.048.323	7.10
GRA5024303	11.20	PK.000.203	13.2	T40.018.904	2.16	T40.026.292	2.42	T40.044.002	2.35	T40.048.333	7.11
GRA502432	1.8	PK.000.301	13.2	T40.019.001	1.73	T40.026.293	2.42	T40.044.003	2.35	T40.048.383	7.12
GRA502432	1.14	PK.000.302	13.2	T40.019.102	1.74	T40.026.311	1.126	T40.044.011	3.14	T40.048.393	7.12
GRA502432	1.16	T20.017.101	1.126	T40.019.501	1.74	T40.026.312	1.122	T40.044.201	3.14	T40.048.423	7.11
GRA502432	1.20	T20.017.101	3.13	T40.020.001	3.16	T40.026.322	1.125	T40.044.202	2.35	T40.048.433	7.11
GRA502432	1.22	T20.017.101	3.14	T40.020.002	2.38	T40.026.322	1.125	T40.044.203	2.35	T40.050.212	1.77
GRA502432	1.24	T20.017.102	1.126	T40.020.003	2.38	T40.026.342	1.124	T40.044.211	3.14	T40.052.002	1.123
GRA502432	2.7	T20.017.102	2.34	T40.023.314	3.20	T40.026.412	1.122	T40.046.003	7.7	T40.052.003	1.123
GRA502432	2.9	T20.017.102	2.35	T40.023.901	3.16	T40.026.422	1.125	T40.046.013	7.7	T40.052.202	1.123
GRA502432	2.13	T20.017.102	2.35	T40.023.921	3.16	T40.026.432	1.125	T40.046.203	7.7	T40.052.203	1.123
GRA502432	2.18	T20.017.103	1.126	T40.025.002	1.73	T40.026.442	1.124	T40.046.213	7.7	T40.053.002	1.77
GRA502432	2.24	T20.017.103	2.34	T40.025.502	1.74	T40.026.501	1.124	T40.046.223	7.8	T40.054.001	1.67
GRA502432	3.10	T20.105.004	1.66	T40.026.000	1.126	T40.026.503	1.66	T40.046.233	7.8	T40.054.003	1.67
GRA502432	11.20	T20.105.004	1.73	T40.026.000	2.42	T40.026.503	1.125	T40.046.903	7.8	T40.054.022	1.67
GRA50243512	11.20	T20.288.012	1.62	T40.026.000	3.12	T40.026.503	1.125	T40.046.913	7.8	T40.054.032	1.67
GRA502436	11.20	T302.27.0000	4.13	T40.026.001	3.11	T40.026.521	1.124	T40.047.003	7.9	T40.054.501	1.68
GRA5024363	3.22	T302.27.0500	4.13	T40.026.002	1.66	T40.026.523	1.125	T40.047.013	7.9	T40.054.503	1.68
GRA5024363	3.24	T302.28.1500	4.13	T40.026.002	1.124	T40.026.523	1.125	T40.047.023	7.9	T40.054.522	1.68
GRA5024363	11.20	T302.28.8000	4.13	T40.026.002	2.41	T40.026.601	1.66	T40.047.033	7.9	T40.054.532	1.68
GRA502460	11.20	T40.001.004	2.37	T40.026.003	1.125	T40.026.601	1.125	T40.047.203	7.9	T40.056.003	7.15
GRA502481K	11.20	T40.001.024	2.37	T40.026.003	2.41	T40.026.621	1.125	T40.047.213	7.9	T40.056.043	7.15
GRA502482K	11.20	T40.002.001	3.15	T40.026.004	1.126	T40.026.801	3.11	T40.047.223	7.9	T40.056.073	7.16

# SOMMARIO TUTTI I CODICI

CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG
T40.056.203	7.15	T40.137.004	2.17	T40.194.003	2.39	T40.207.312	1.106	T40.216.013	1.98	T40.250.011	1.114
T40.056.243	7.15	T40.150.001	3.21	T40.194.011	3.18	T40.207.313	1.106	T40.216.112	1.98	T40.250.012	1.114
T40.056.273	7.16	T40.150.501	3.22	T40.195.001	3.19	T40.207.322	1.105	T40.218.011	1.103	T40.250.112	1.114
T40.057.001	1.71	T40.152.001	3.21	T40.195.031	3.19	T40.207.323	1.105	T40.218.012	1.103	T40.251.012	1.94
T40.057.002	1.71	T40.153.004	2.12	T40.196.001	3.21	T40.207.323	1.105	T40.218.111	1.103	T40.251.013	1.94
T40.057.032	1.71	T40.153.104	2.13	T40.197.501	3.17	T40.207.412	1.89	T40.218.112	1.103	T40.251.014	1.94
T40.057.911	1.71	T40.153.105	2.13	T40.197.503	2.39	T40.207.413	1.89	T40.219.111	1.100	T40.251.112	1.94
T40.058.002	1.72	T40.153.814	2.12	T40.197.512	2.39	T40.207.512	1.111	T40.219.111	1.101	T40.253.012	1.107
T40.058.012	1.72	T40.153.815	2.12	T40.197.513	2.39	T40.207.513	1.111	T40.219.112	1.100	T40.253.013	1.107
T40.058.911	1.72	T40.155.001	3.18	T40.197.541	3.17	T40.207.612	1.83	T40.219.112	1.101	T40.253.111	1.107
T40.100.004	2.37	T40.155.021	3.18	T40.198.001	3.21	T40.207.613	1.83	T40.220.012	1.100	T40.253.112	1.107
T40.100.024	2.37	T40.157.001	3.17	T40.199.002	1.10	T40.207.712	1.95	T40.220.013	1.100	T40.253.121	1.115
T40.100.504	2.37	T40.157.021	3.17	T40.199.002	1.83	T40.207.713	1.95	T40.220.212	1.101	T40.253.122	1.115
T40.101.004	2.40	T40.157.031	3.18	T40.199.002	1.84	T40.207.811	1.84	T40.220.213	1.101	T40.253.151	1.91
T40.102.004	2.40	T40.157.221	3.17	T40.199.002	1.89	T40.207.812	1.84	T40.223.012	1.90	T40.253.151	1.102
T40.103.004	2.40	T40.157.651	3.18	T40.199.002	1.90	T40.207.813	1.84	T40.223.013	1.90	T40.253.152	1.91
T40.104.004	2.40	T40.158.004	2.12	T40.199.002	1.93	T40.208.012	1.108	T40.223.112	1.90	T40.253.152	1.102
T40.107.104	2.7	T40.159.004	2.12	T40.199.002	1.94	T40.208.013	1.108	T40.223.112	1.93	T40.253.211	1.115
T40.107.105	2.7	T40.163.002	2.39	T40.199.002	1.95	T40.208.102	1.108	T40.223.212	1.93	T40.253.212	1.115
T40.107.205	2.7	T40.163.022	2.39	T40.199.002	1.99	T40.209.003	1.109	T40.223.213	1.93	T40.253.213	1.115
T40.107.304	2.6	T40.163.502	2.39	T40.199.002	1.100	T40.209.013	1.109	T40.223.312	1.90	T40.253.512	1.102
T40.108.004	2.6	T40.164.013	2.39	T40.199.002	1.101	T40.209.103	1.109	T40.223.313	1.90	T40.253.513	1.102
T40.109.004	2.6	T40.164.023	2.39	T40.199.002	1.105	T40.211.011	1.87	T40.228.012	1.99	T40.253.712	1.91
T40.110.004	2.6	T40.164.513	2.39	T40.199.002	1.106	T40.211.012	1.87	T40.228.013	1.99	T40.253.713	1.91
T40.114.004	6.7	T40.167.004	2.10	T40.199.002	1.108	T40.211.013	1.87	T40.228.112	1.99	T40.253.715	1.91
T40.116.004	2.17	T40.167.104	2.11	T40.199.002	1.111	T40.211.111	1.86	T40.230.212	1.99	T40.256.011	1.117
T40.116.102	2.18	T40.167.714	2.10	T40.202.001	1.42	T40.211.111	1.87	T40.230.213	1.99	T40.256.012	1.117
T40.116.103	2.18	T40.167.715	2.10	T40.202.003	1.42	T40.211.111	1.88	T40.231.112	1.104	T40.256.211	1.117
T40.116.105	2.18	T40.168.004	2.10	T40.204.001	1.81	T40.211.112	1.86	T40.231.212	1.104	T40.256.212	1.117
T40.116.205	2.18	T40.169.004	2.10	T40.204.002	1.81	T40.211.112	1.87	T40.231.213	1.104	T40.256.311	1.117
T40.117.004	2.17	T40.170.004	2.40	T40.204.003	1.81	T40.211.112	1.88	T40.237.111	1.112	T40.256.312	1.117
T40.118.004	2.17	T40.180.001	3.21	T40.204.102	1.81	T40.211.113	1.86	T40.237.112	1.112	T40.256.411	1.117
T40.118.102	2.18	T40.180.011	3.21	T40.205.006	6.8	T40.211.113	1.87	T40.237.612	1.112	T40.256.412	1.117
T40.118.103	2.18	T40.180.204	3.22	T40.205.008	6.8	T40.211.211	1.87	T40.237.613	1.112	T40.257.012	1.96
T50.125.000	1.83	T40.180.214	3.22	T40.205.506	6.7	T40.211.212	1.87	T40.242.011	1.113	T40.257.013	1.96
T50.125.000	1.89	T40.184.001	3.16	T40.206.002	1.82	T40.211.213	1.87	T40.242.012	1.113	T40.257.112	1.96
T50.125.000	1.90	T40.187.001	3.21	T40.206.003	1.82	T40.211.311	1.86	T40.242.112	1.113	T40.259.012	1.97
T50.125.000	1.93	T40.188.004	2.12	T40.207.112	1.82	T40.211.312	1.86	T40.243.001	1.110	T40.259.013	1.97
T50.125.000	1.94	T40.189.004	2.10	T40.207.112	1.83	T40.211.313	1.86	T40.243.112	1.110	T40.259.112	1.97
T50.125.000	1.95	T40.190.004	2.10	T40.207.112	1.84	T40.212.211	1.88	T40.243.202	1.110	T40.270.012	1.80
T50.125.000	1.106	T40.191.004	2.10	T40.207.112	1.89	T40.212.212	1.88	T40.243.203	1.110	T40.277.012	1.80
T50.125.000	1.111	T40.192.004	2.12	T40.207.112	1.95	T40.212.212	1.88	T40.245.011	1.116	T40.278.002	1.76
T40.127.004	2.17	T40.192.024	1.59	T40.207.112	1.106	T40.215.003	1.92	T40.245.012	1.116	T40.278.012	1.76
T40.129.001	3.23	T40.194.001	3.18	T40.207.112	1.108	T40.215.103	1.92	T40.245.111	1.116	T40.280.011	1.65
T40.129.021	3.23	T40.194.001	3.21	T40.207.112	1.111	T40.216.012	1.98	T40.245.112	1.116	T40.280.012	1.65

# SOMMARIO TUTTI I CODICI

CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG	CODICE	PAG
T40.280.013	1.65	T40.500.09LP	8.3	T40.570.12R	8.6	T50.003.100	10.6	T50.120.000	1.97	T50.071-100	1.28
T40.280.014	1.65	T40.500.09RP	8.3	T40.570.15LP	8.6	T50.003.200	10.6	T50.120.000	1.102	T80.008.151	1.85
T40.280.112	1.66	T40.500.10L	8.3	T40.570.15RP	8.6	T50.003.300	10.6	T50.120.000	1.107	T80.008.152	1.85
T40.282.012	1.69	T40.500.10R	8.3	T40.570.16L	8.6	T50.003.400	10.7	T50.120.000	1.115	T81.008.010	1.85
T40.282.013	1.69	T40.500.13LP	8.3	T40.570.16R	8.6	T50.003.500	10.6	T50.125.000	1.41	TL758/01/04	1.118
T40.282.014	1.69	T40.500.13RP	8.3	T40.580.01L	8.7	T50.003.600	10.7	T50.125.000	1.63	TL758/01/05	1.118
T40.283.001	1.75	T40.500.14L	8.3	T40.580.01R	8.7	T50.013.000	5.6	T50.125.000	1.70	V125333L	11.27
T40.283.002	1.75	T40.500.14R	8.3	T40.580.04L	8.7	T50.017.000	11.28	T50.125.000	1.75	V125337Q	11.27
T40.287.001	1.79	T40.500.16LP	8.3	T40.580.04R	8.7	T50.018.000	11.28	T50.125.000	1.76	V126209A	11.27
T40.287.003	1.79	T40.500.16RP	8.3	T40.580.06L	8.7	T50.033.000	5.6	T50.125.000	1.79	V37.479.38.14	11.8
T40.287.303	1.79	T40.500.17LP	8.3	T40.580.06R	8.7	T50.034.000	5.6	T50.125.000	1.80	V70070	11.8
T40.287.321	1.79	T40.500.17RP	8.3	T40.580.09L	8.7	T50.035.000	5.6	T50.125.000	1.84	V80986	11.7
T40.288.001	1.62	T40.500.19L	8.3	T40.580.09R	8.7	T50.066.000	5.6	T50.125.000	1.99	V80987	11.8
T40.288.002	1.62	T40.500.19R	8.3	T40.580.10L	8.7	T50.071.000	1.99	T50.125.000	1.100	V90071-B	11.7
T40.292.311	1.59	T40.500.20L	8.3	T40.580.10R	8.7	T50.071.000	1.104	T50.125.000	1.101	V90072	11.7
T40.292.312	1.59	T40.500.20R	8.3	T40.580.11L	8.7	T50.071.100	1.78	T50.125.000	1.105	V90079	11.7
T40.294.003	1.64	T40.510.017	8.5	T40.580.11R	8.7	T50.071.100	1.90	T50.125.000	1.108	V90099	11.7
T40.294.012	1.64	T40.510.01LP	8.5	T40.580.12R	8.7	T50.071.100	1.91	T50.125.000	11.2	V90101	11.7
T40.294.212	1.64	T40.510.01RP	8.5	T40.59.002LP	8.2	T50.071.100	1.93	T50.125.012	1.41	V90102	11.7
T40.295.001	1.60	T40.510.01XL	8.5	T40.59.002RP	8.2	T50.071.100	1.94	T50.125.012	1.63	V90163	11.7
T40.295.002	1.60	T40.510.01XR	8.5	T40.590.01LP	8.2	T50.071.100	1.96	T50.125.012	1.70	V90187	11.8
T40.295.111	1.61	T40.510.02L	8.5	T40.590.01RP	8.2	T50.071.100	1.97	T50.125.012	1.75	V99001	11.9
T40.295.112	1.61	T40.510.02R	8.5	T40.590.04	8.2	T50.071.100	1.101	T50.125.012	1.76	V99002	11.9
T40.295.511	1.60	T40.510.06	8.5	T40.590.05	8.2	T50.071.100	1.102	T50.125.012	1.79	V99003	11.9
T40.295.512	1.60	T40.510.16L	8.5	T40.590.06L	8.2	T50.071.100	1.105	T50.125.012	1.80	V99004	11.9
T40.295.513	1.60	T40.510.16R	8.5	T40.590.06R	8.2	T50.071.100	1.106	T50.125.012	11.2	V99005	11.9
T40.311.304	3.23	T40.510.18L	8.5	T40.590.08L	8.2	T50.071.100	1.107	T50.139.012	1.41	V99006	11.9
T40.401.003	4.11	T40.510.18R	8.5	T40.590.08LP	8.2	T50.071.100	1.110	T50.139.012	1.59	V99009	11.9
T40.402.000	4.11	T40.520.01L	8.4	T40.590.08R	8.2	T50.071.100	1.115	T50.139.012	1.63	V99010	11.9
T40.403.003	4.11	T40.520.01R	8.4	T40.590.08RP	8.2	T50.071.100	10.6	T50.139.012	1.70	V99207	11.8
T40.404.003	4.10	T40.520.02L	8.4	T40.590.10LP	8.4	T50.071.300	10.6	T50.139.012	1.75	V99217	11.8
T40.448.603	4.5	T40.520.02R	8.4	T40.590.10RP	8.4	T50.079.000F	3.2	T50.139.012	1.76	V99219	11.8
T40.449.023	4.11	T40.520.03L	8.4	T40.590.18LP	8.2	T50.079.000F	10.5	T50.139.012	1.79	V99512	11.8
T40.449.033	4.11	T40.520.03R	8.4	T40.590.18RP	8.2	T50.079.000M	10.5	T50.139.012	1.80	V99512	11.8
T40.457.003	4.10	T40.520.04L	8.4	T40.590.24LP	8.2	T50.079.003F	10.5	T50.139.012	11.2	VE001	3.20
T40.467.003	4.8	T40.520.04R	8.4	T40.590.24RP	8.2	T50.079.003M	10.5	T50.139.012	11.2	VGf.30.049	5.6
T40.467.503	4.8	T40.520.11	8.4	T40.610.01L	8.8	T50.079.004F	10.5	T50.139.024	1.41	VM0024	11.29
T40.468.003	4.8	T40.551.001	5.5	T40.610.01R	8.8	T50.079.004M	10.5	T50.139.024	1.63	VM0025	11.29
T40.468.013	4.8	T40.551.201	5.5	T40.610.05L	8.8	T50.079.005F	10.5	T50.139.024	1.70	VM0026	11.29
T40.469.003	4.8	T40.551.301	5.5	T40.610.05R	8.8	T50.079.005M	10.5	T50.139.024	1.75	VM0027	11.29
T40.469.013	4.8	T40.570.012WL	8.6	T40.610.07L	8.8	T50.079.006F	10.6	T50.139.024	1.76	VM0028	11.29
T40.469.023	4.8	T40.570.012WR	8.6	T40.610.07R	8.8	T50.079.006M	10.6	T50.139.024	1.79	VM0045	11.29
T40.469.303	4.8	T40.570.11LP	8.6	T40.V11050	5.4	T50.105.015	3.20	T50.139.024	1.80	VM0050	11.29
T40.469.403	4.8	T40.570.11LR	8.6	T40.V11053	5.4	T50.105.015	3.20	T50.140.012	11.2		
T40.470.003	4.8	T40.570.12L	8.6	T40.V11055	5.4	T50.120.000	1.91	T50.140.024	11.2		

## SOMMARIO CODICI PER MARCA

MARCA CODICE	CODICE ORIGINALE	CODICE	PAG
IVECO	99463243	T40.207.811	1.84
IVECO	99463242	T40.207.812	1.84
IVECO	99463244	T40.207.813	1.84
IVECO	93161844	T40.207.112	1.85
IVECO	69500026	T80.008.151	1.86
IVECO	69500032	T80.008.152	1.86
IVECO	42555131	T81.008.010	1.86
IVECO	42555132	T81.008.010	1.86
IVECO	500356783	T40.211.311	1.87
IVECO	500356782	T40.211.312	1.87
IVECO	7984796	T40.211.111	1.87
IVECO	7984797	T40.211.112	1.87
IVECO	7984794	T40.211.113	1.87
IVECO	4808775/73	T40.211.011	1.88
IVECO	4808774/72	T40.211.012	1.88
IVECO	4809193	T40.211.013	1.88
IVECO	98424052	T40.211.211	1.88
IVECO	98424051	T40.211.212	1.88
IVECO	7984796	T40.211.111	1.88
IVECO	7984797	T40.211.112	1.88
IVECO	7984794	T40.211.113	1.88
IVECO	98428493	T40.212.211	1.89
IVECO	98428491	T40.212.212	1.89
IVECO	98428491	T40.212.212	1.89
IVECO	41221036	T40.590.01LP	8.2
IVECO	41221015	T40.590.01RP	8.2
IVECO	42555042	T40.59.002LP	8.2
IVECO	42555041	T40.59.002RP	8.2
IVECO	504032145	T40.590.04	8.2
IVECO	504032148	T40.590.05	8.2
IVECO	4255023	T40.590.06L	8.2
IVECO	4255022	T40.590.06R	8.2
IVECO	4861794	T40.590.08L	8.2
IVECO	4861793	T40.590.08R	8.2
IVECO	4861341	T40.590.08LP	8.2
IVECO	4861340	T40.590.08RP	8.2
IVECO	500340408	T40.590.18LP	8.2
IVECO	500340361	T40.590.18RP	8.2
IVECO	504238213	T40.590.24LP	8.2
IVECO	504238203	T40.590.24RP	8.2

MARCA CODICE	CODICE ORIGINALE	CODICE	PAG
SCANIA	1365964	T40.207.412	1.92
SCANIA	1365963	T40.207.413	1.92

SCANIA	1350343	T40.207.112	1.90
SCANIA	1498103	T40.223.312	1.91
SCANIA	1498102	T40.223.313	1.91
SCANIA	1380446	T40.223.012	1.91
SCANIA	1436849	T40.223.012	1.91
SCANIA	1436866	T40.223.012	1.91
SCANIA	1504601	T40.223.012	1.91
SCANIA	1504603	T40.223.012	1.91
SCANIA	1371974	T40.223.013	1.91
SCANIA	1387877	T40.223.013	1.91
SCANIA	1371976	T40.223.013	1.91
SCANIA	1436851	T40.223.013	1.91
SCANIA	1436854	T40.223.013	1.91
SCANIA	1436867	T40.223.013	1.91
SCANIA	1504605	T40.223.013	1.91
SCANIA	1504608	T40.223.013	1.91
SCANIA	1504605	T40.223.013	1.91
SCANIA	1380819	T40.223.112	1.91
SCANIA	1756751	T40.253.712	1.92
SCANIA	1756754	T40.253.713	1.92
SCANIA	1791369	T40.253.715	1.92
SCANIA	1794669	T40.253.151	1.92
SCANIA	1794670	T40.253.152	1.92
SCANIA	371894	T40.215.003	1.93
SCANIA	371892	T40.215.003	1.93
SCANIA	371896	T40.215.003	1.93
SCANIA	371898	T40.215.003	1.93
SCANIA	297568	T40.215.103	1.93
SCANIA	1467000	T40.520.01L	8.4
SCANIA	1467003	T40.520.01R	8.4
SCANIA	1385410	T40.520.02L	8.4
SCANIA	1387155	T40.520.02R	8.4
SCANIA	1467000	T40.520.03L	8.4
SCANIA	1422991	T40.520.04L	8.4
SCANIA	1422992	T40.520.04R	8.4
SCANIA	1760551	T40.590.10LP	8.4
SCANIA	1760554	T40.590.10RP	8.4
SCANIA	1747981	T40.520.11	8.4

MARCA CODICE	CODICE ORIGINALE	CODICE	PAG
VOLVO	3981456	T40.223.212	1.94
VOLVO	3981459	T40.223.212	1.94
VOLVO	3981461	T40.223.212	1.94
VOLVO	3981463	T40.223.212	1.94
VOLVO	3981455	T40.223.213	1.94
VOLVO	3981460	T40.223.213	1.94

VOLVO	3981782	T40.223.112	1.94
VOLVO	3981456	T40.251.012	1.95
VOLVO	3981459	T40.251.012	1.95
VOLVO	3981461	T40.251.012	1.95
VOLVO	3981463	T40.251.012	1.95
VOLVO	3981455	T40.251.013	1.95
VOLVO	3981460	T40.251.013	1.95
VOLVO	20425732	T40.251.112	1.95
VOLVO	8191748	T40.207.712	1.96
VOLVO	8191747	T40.207.713	1.96
VOLVO	2056106	T40.257.012	1.97
VOLVO	2056103	T40.257.013	1.97
VOLVO	20565107	T40.259.112	1.97
VOLVO	20861573	T40.510.01LP	8.5
VOLVO	20861574	T40.510.01RP	8.5
VOLVO	20861575	T40.510.01XL	8.5
VOLVO	20861576	T40.510.01XR	8.5
VOLVO	20452847	T40.510.02L	8.5
VOLVO	20452848	T40.510.02R	8.5
VOLVO	3981594	T40.510.06	8.5
VOLVO	21035638	T40.510.06L	8.5
VOLVO	21035637	T40.510.06R	8.5
VOLVO	21297911	T40.510.18L	8.5
VOLVO	21297909	T40.510.18R	8.5
VOLVO	82343408	T40.510.017	8.5
VOLVO	20802350	T40.259.012	1.98
VOLVO	20802346	T40.259.013	1.98
VOLVO	20802418	T40.259.112	1.98
VOLVO	FL4	T40.216.012	1.99
VOLVO	FL6	T40.216.012	1.99
VOLVO	FL7	T40.216.012	1.99
VOLVO	FL10	T40.216.012	1.99
VOLVO	FL12	T40.216.012	1.99
VOLVO	F10	T40.216.012	1.99
VOLVO	F12	T40.216.012	1.99
VOLVO	F16	T40.216.012	1.99



## SOMMARIO CODICI PER MARCA

MARCA CODICE	CODICE ORIGINALE	CODICE	PAG
MERCEDES	002 544 5403	T40.228.012	1.100
MERCEDES	002 544 5503	T40.228.013	1.100
MERCEDES	002 544 5403 /5703	T40.230.212	1.100
MERCEDES	002 544 5303 /5603	T40.230.213	1.100
MERCEDES	003 544 4790	T40.228.112	1.100
MERCEDES	001 540 1870	T40.220.012	1.101
MERCEDES	001 540 1770	T40.220.013	1.101
MERCEDES	002 544 1290	T40.219.111	1.101
MERCEDES	002 544 1290	T40.219.112	1.101
MERCEDES	001 540 6370	T40.220.212	1.102
MERCEDES	001 540 6270	T40.220.213	1.102
MERCEDES	906 820 1764	T40.253.512	1.103
MERCEDES	906 820 0464	T40.253.513	1.103
MERCEDES	000 826 2056	T40.253.151	1.103
MERCEDES	000 826 2156	T40.253.152	1.103
MERCEDES	002 544 6903 /7103	T40.231.212	1.105
MERCEDES	002 544 6903 /7003	T40.231.213	1.105
MERCEDES	002 544 6190	T40.231.112	1.105
MERCEDES	9438200361	T40.500.09LP	8.3
MERCEDES	9438200461	T40.500.09RP	8.3
MERCEDES	9438200056	T40.500.10L	8.3
MERCEDES	9438200156	T40.500.10R	8.3
MERCEDES	9438260259	T40.500.13LP	8.3
MERCEDES	9438201761	T40.500.13RP	8.3
MERCEDES	9438260259	T40.500.14L	8.3
MERCEDES	9438260359	T40.500.14R	8.3
MERCEDES	9738200161	T40.500.16LP	8.3
MERCEDES	9738200261	T40.500.16RP	8.3
MERCEDES	9738202861	T40.500.17LP	8.3
MERCEDES	9738202961	T40.500.17RP	8.3
MERCEDES	9408200161	T40.500.19L	8.3
MERCEDES	9408200261	T40.500.19R	8.3
MERCEDES	9408200321	T40.500.20L	8.3
MERCEDES	9408200421	T40.500.20R	8.3

MARCA CODICE	CODICE ORIGINALE	CODICE	PAG
RENAULT	5001847585	T40.207.322	1.106
RENAULT	5001847584	T40.207.323	1.106
RENAULT	5000296593	T40.208.102	1.109
RENAULT	5000296593	T40.219.111	1.101
RENAULT	5000807303	T40.215.003	1.93
RENAULT	5000296594	T40.207.323	1.106
RENAULT	5000296591	T40.208.012	1.109
RENAULT	500803784	T40.215.103	1.93

RENAULT	LFA2668 - 701	T40.209.003	1.110
RENAULT	5000808172	T40.209.013	1.110
RENAULT	5000808166	T40.209.103	1.110
RENAULT	5001846847	T40.243.203	1.111
RENAULT	5001840476	T40.580.01L	8.7
RENAULT	5001840475	T40.580.01R	8.7
RENAULT	5010468980	T40.580.04L	8.7
RENAULT	5010468981	T40.580.04R	8.7
RENAULT	5010231849	T40.580.06L	8.7
RENAULT	5010231850	T40.580.06R	8.7
RENAULT	5010578454	T40.580.09L	8.7
RENAULT	5010578478	T40.580.09R	8.7
RENAULT	5010578478	T40.580.10L	8.7
RENAULT	5010578475	T40.580.10R	8.7
RENAULT	5010623620	T40.580.11L	8.7
RENAULT	5010623619	T40.580.11R	8.7
RENAULT	5010312972	T40.580.11R	8.7

MARCA CODICE	CODICE ORIGINALE	CODICE	PAG
DAF	1272653	T40.207.112	1.112
DAF	1284212	T40.207.513	1.112
DAF	1284211	T40.207.512	1.112
DAF	694052	T40.215.103	1.93
DAF	621092	T40.215.003	1.93
DAF	1625986	T40.207.322	1.106
DAF	1625985	T40.207.323	1.106
DAF	1272653	T40.207.323	1.106
DAF	292052	T40.209.003	1.110
DAF	292052	T40.209.013	1.110
DAF	1401731	T40.243.203	1.111
DAF	1293360	T40.610.01L	8.8
DAF	1293361	T40.610.01R	8.8
DAF	1699300	T40.610.05L	8.8
DAF	1699301	T40.610.05R	8.8
DAF	1725270	T40.610.07L	8.8
DAF	1725271	T40.610.07R	8.8

MARCA CODICE	CODICE ORIGINALE	CODICE	PAG
MAN	81252256523	T40.207.322	1.106
MAN	81252256524	T40.207.323	1.106
MAN	81252296051	T40.207.323	1.106
MAN	81252256464	T40.207.312	1.107
MAN	81252256465	T40.207.313	1.107
MAN	81252296051	T40.207.112	1.107
MAN	81252256545	T40.253.012	1.108
MAN	81252256544	T40.253.013	1.108

MAN	81252256523	T40.207.322	1.106
MAN	81252256524	T40.207.323	1.106
MAN	81252296051	T40.207.323	1.106
MAN	81252256464	T40.207.312	1.107
MAN	81252256465	T40.207.313	1.107
MAN	81252296051	T40.207.112	1.107
MAN	81252256545	T40.253.012	1.108
MAN	81252256544	T40.253.013	1.108
MAN	81252296059	T40.253.111	1.108
MAN	81252296060	T50.253.112	1.108
MAN	81252256039	T40.208.012	1.109
MAN	81252296054	T40.207.112	1.109
MAN	81253206113	T40.570.012WL	8.6
MAN	81253206114	T40.570.012WR	8.6
MAN	81251016451	T40.570.11LP	8.6
MAN	81251016450	T40.570.11LR	8.6
MAN	81253206091	T40.570.12L	8.6
MAN	81253206092	T40.570.12R	8.6
MAN	81251016503	T40.570.15LP	8.6
MAN	81251016504	T40.570.15RP	8.6
MAN	81251016521	T40.570.16L	8.6
MAN	81251016522	T40.570.16R	8.6