

Fanaleria Posteriore Rimorchi - Semirimorchi

Prodotti	Pagina
Fanali Posteriori Rimorchi - Semirimorchi	4.1 - 4.40
Fanali Posizione - Stop	4.41 - 4.42
Fanali Retromarcia	4.45 - 4.46
Fanali Retromarcia - Retronebbia	4.48
Fanali Retronebbia	4.47
Fanali Stop Supplementari	4.44

Applicazioni Universali**Fissaggio 4 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX con passacavo - con Retromarcia 12. 04 588 200

Fanale SX con passacavo - con Retronebbia 12. 04 589 200

Trasparente DX con Retromarcia 12. 04 588 238

Trasparente SX con Retronebbia 12. 04 589 236

Dimensioni 305 x 130 x 83 mm.



Passacavo

**Chereau - Lamberet - Lecinena - Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX - O.E. 12. 464

Fanale SX - O.E. 12. 465

Trasparente DX - O.E. 12. 182

Trasparente SX - O.E. 12. 184

Dimensioni 350 x 130 x 83 mm.



03. 398

**Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX - O.E. 12. 457

Fanale SX - O.E. 12. 458

Trasparente DX - O.E. 12. 182

Trasparente SX - O.E. 12. 184

Dimensioni x 130 x 83 mm.



03. 398



Chereau - Lamberet - Lecinena - Applicazioni Universali
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

	Codice
Fanale DX - 0.E.	12. 466
Fanale SX - 0.E.	12. 467
Trasparente DX - 0.E.	12. 182
Trasparente SX - 0.E.	12. 184

Dimensioni 350 x 130 x 83 mm.

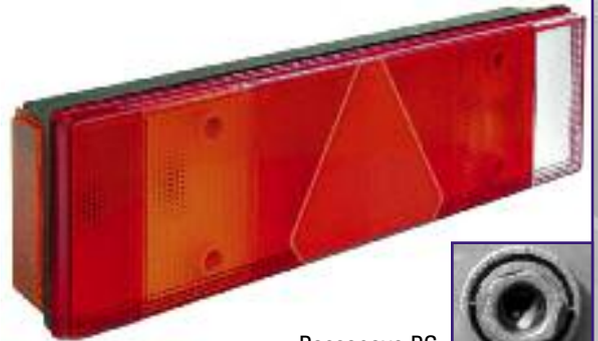


Passacavo PG


Chereau - Lamberet - Magyar - Maisonneuve - Applicazioni Universali
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

	Codice
Fanale DX - Adattabile	12. 40 237 612
Fanale SX - Adattabile	12. 40 237 611
Fanale SX con Luce Targa - Adattabile	12. 40 237 613
Trasparente DX - Adattabile	12. 40 237 112
Trasparente SX - Adattabile	12. 40 237 111

Dimensioni 464 x 130 x 83 mm.

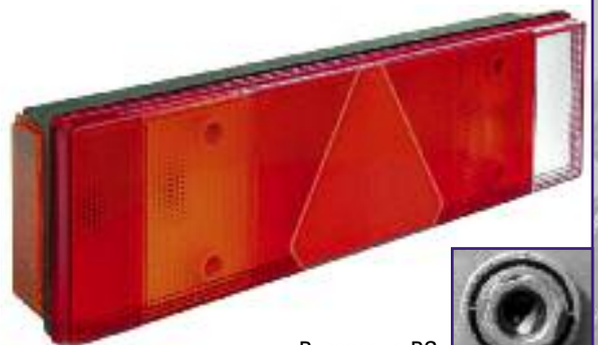


Passacavo PG


Chereau - Lamberet - Magyar - Maisonneuve - Applicazioni Universali
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

	Codice
Fanale DX - 0.E.	12. 40 237 612 V
Fanale SX - 0.E.	12. 40 237 611 V
Fanale SX con Luce Targa - 0.E.	12. 40 237 613 V
Trasparente DX - 0.E.	12. 40 237 112 V
Trasparente SX - 0.E.	12. 40 237 111 V

Dimensioni 464 x 130 x 83 mm.



Passacavo PG

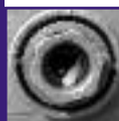

Applicazioni Universali
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

	Codice
Fanale DX	12. 40 223 312
Fanale SX	12. 40 223 311
Trasparente DX	12. 40 223 114
Trasparente SX	12. 40 223 115

Dimensioni 515 x 130 x 80 mm.



Passacavo PG



Kögel - Schmitz**Fissaggio 2 perni - Catadiottro**

Codice

Fanale DX - SX - Adattabile
spina 6 poli

12. 40 217 002

Fanale DX - SX - Adattabile
cavo 1,44 mt - spina 6 poli

12. 40 217 202

Trasparente DX - SX - Adattabile

12. 40 217 102

Dimensioni 439 x 130 x 93,5 mm.

**Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX

12. 40 240 012

Fanale SX

12. 40 240 011

Fanale SX con Luce Targa

12. 40 240 013

Trasparente DX

12. 40 240 112

Trasparente SX

12. 40 240 111

Dimensioni 468 x 134 x 82 mm.



Passacavo PG

Applicazioni Universali**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX

12. 40 238 012

Fanale SX

12. 40 238 011

Fanale SX con Luce Targa

12. 40 238 013

Trasparente DX

12. 40 238 112

Trasparente SX

12. 40 238 111

Dimensioni 525 x 139 x 84,5 mm.



Passacavo PG

Kögel**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX - Adattabile

12. 40 250 012

Fanale SX - Adattabile

12. 40 250 011

Trasparente DX - SX - Adattabile

12. 40 250 112

Dimensioni 440 x 148 x 82 mm.



Krone - Schmitz
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale DX - Adattabile **12. 40 242 012**

 Fanale SX - Adattabile **12. 40 242 011**

 Traparente DX - SX - Adattabile **12. 40 242 112**

Dimensioni 440 x 148 x 82 mm.


Krone
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale DX - Adattabile **12. 04 700 100**

 Fanale SX - Adattabile **12. 04 700 101**

 Traparente DX - Adattabile **12. 04 700 138**

 Traparente SX - Adattabile **12. 04 700 136**

Dimensioni 370 x 130 x 85 mm.

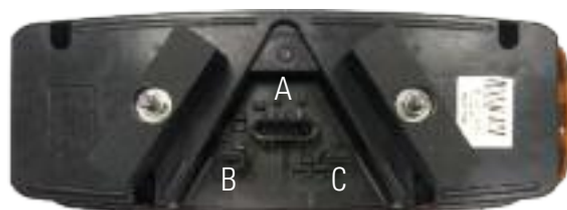


Chereau - Applicazioni Universali**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX - O.E. **12. 04 648 100**Fanale SX - O.E. **12. 04 648 101**Trasparente DX - O.E. **12. 04 648 138**Trasparente SX - O.E. **12. 04 648 136**

Grado di protezione IP54
 Dimensioni 430 x 150 x 80 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.



B = Posizione
 Connettore 2 Vie 03.166
 C = Stop
 Connettore 2 Vie 03.166

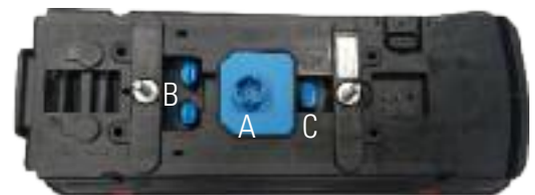
A = 03. 170



**Acsa - Benalu - BTK - Chereau - Coder - Feldbinder - Fruehauf
Lamberet - Menci - Omeps - Tabarrini - Tecnokar**
**Fissaggio 2 perni
Connessione Posteriore
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX - O.E.	12. 04 633 000
Fanale SX - O.E.	12. 04 634 000
Trasparente DX - O.E.	12. 04 633 036
Trasparente SX - O.E.	12. 04 634 036

 Dimensioni 400 x 160 x 88,5 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Lecinena

Trasparente DX - Lente Bianca - O.E.	12. 04 633 136
Trasparente SX - Lente Bianca - O.E.	12. 04 634 136

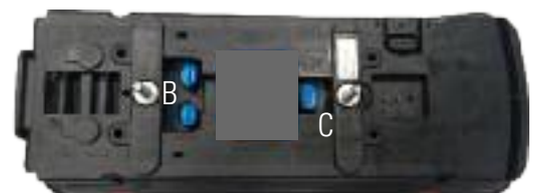
 B = 2 X Posizione
Connettore 2 Vie 03.322
C = Stop
Connettore 2 Vie 03.323

A = 03. 398


Piacenza Rimorchi
**Fissaggio 2 perni
Connessione Laterale
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX - O.E.	12. 04 633 200
Fanale SX - O.E.	12. 04 634 200
Trasparente DX - O.E.	12. 04 633 036
Trasparente SX - O.E.	12. 04 634 036

 Dimensioni 400 x 160 x 88,5 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

 B = 2 X Posizione
Connettore 2 Vie 03.322
C = Stop
Connettore 2 Vie 03.323

03. 398



Ecopoint

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale DX - **Aspöck** 25.2600.007 / 001

12. 193

Fanale SX - **Aspöck** 25.2200.007 / 001

12. 192

Fanale SX - **Aspöck** 25.2201.007 / 001
con Luce Targa

12. 194

Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8522.002

12. 152 T

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 344 x 140 x 78 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



Ecopoint

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 25.2600.707 / 701
Posizione - Stop LED 24V.

12. 218

Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 25.2200.707 / 701
Posizione - Stop LED 24V.

12. 219

Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8522.002

12. 152 T

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 344 x 140 x 78 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



Ecopoint

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 25.2600.717 / 711
Posizione - Stop - Indicatore di Direzione LED 24V.

12. 216

Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 25.2200.717 / 711
Posizione - Stop - Indicatore di Direzione LED 24V.

12. 217

Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8522.002

12. 152 T

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 344 x 140 x 78 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



Ecopoint
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro**

Codice

 Fanale DX - **Aspöck** 25.2610.007 / 001 **12. 201**

 Fanale SX - **Aspöck** 25.2210.007 / 001 **12. 200**

 Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8522.002 **12. 152 T**

 Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 476 x 140 x 78 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm


03. 12 126

Ecopoint
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro**

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 25.2610.707 / 701 **12. 222**
Posizione - Stop LED 24V.

 Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 25.2210.707 / 701 **12. 221**
Posizione - Stop LED 24V.

 Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8522.002 **12. 152 T**

 Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 476 x 140 x 78 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm


03. 12 126

Ecopoint
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro**

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 25.2610.717 / 711 **12. 224**
Posizione - Stop - Indicatore di Direzione LED 24V.

 Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 25.2210.717 / 711 **12. 223**
Posizione - Stop - Indicatore di Direzione LED 24V.

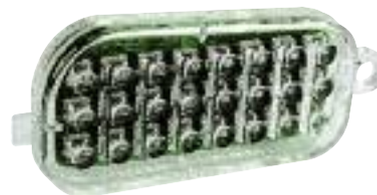
 Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8522.002 **12. 152 T**

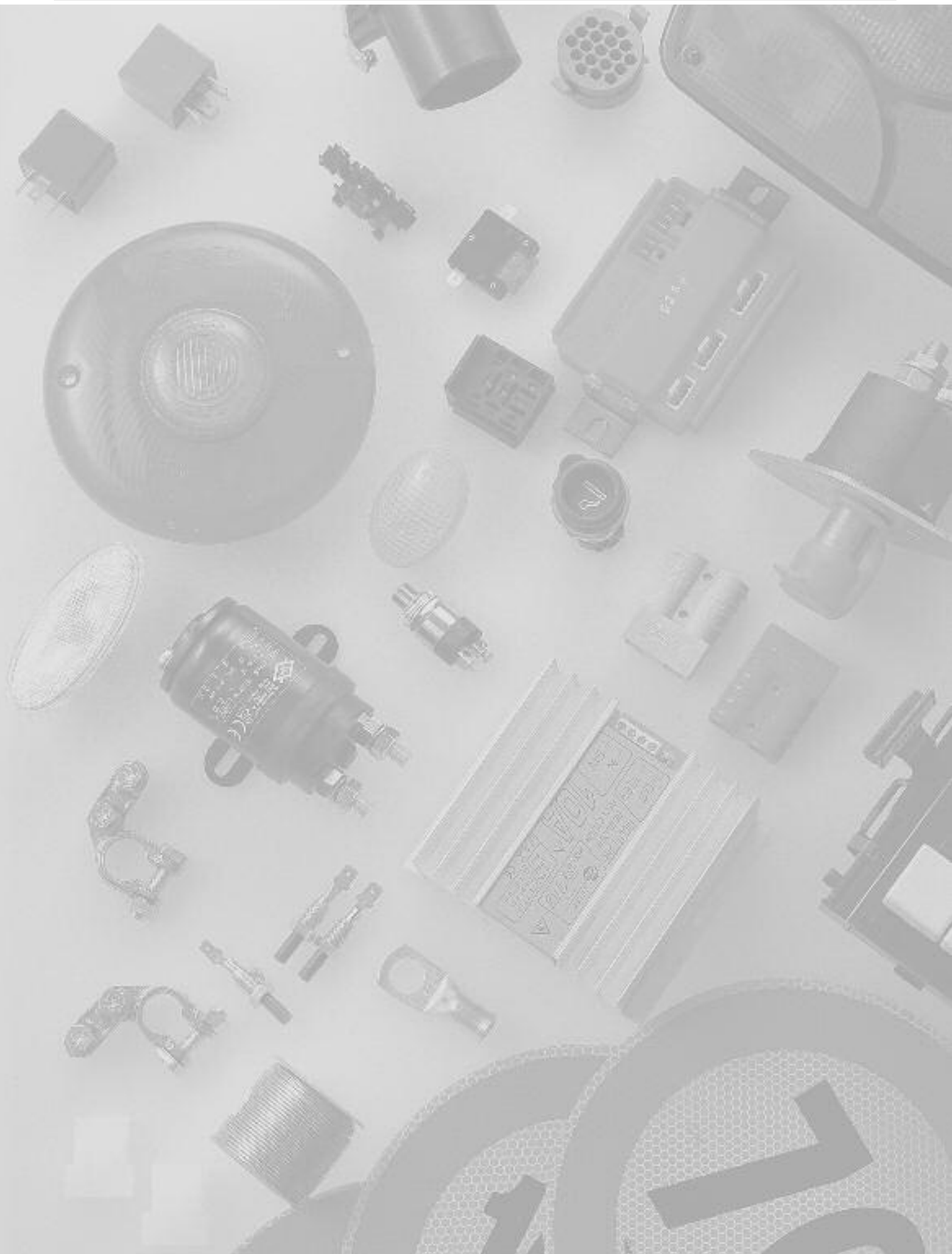
 Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 476 x 140 x 78 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm


03. 12 126

Moduli LED per Ecopoint**Posizione - Stop LED 24V.**

Codice

LED 24V. - DX - **Aspöck** 12.1526.004**53 101****LED 24V.** - SX - **Aspöck** 12.1522.004**53 102****Indicatore di Direzione LED 24V.****LED 24V.** - DX - **Aspöck** 12.1526.014**53 103****LED 24V.** - SX - **Aspöck** 12.1522.014**53 104****Retronebbia LED 24V.****LED 24V.** - DX - **Aspöck** 12.1526.024**53 109****LED 24V.** - SX - **Aspöck** 12.1522.024**53 108****Retromarcia LED 24V.****LED 24V.** - DX - **Aspöck** 12.1526.034**53 111****LED 24V.** - SX - **Aspöck** 12.1522.034**53 110**



Ecopoint II

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale DX - Aspöck 25.2900.507 / 501	12. 800
Fanale SX - Aspöck 25.2800.507 / 501	12. 801
Trasparente DX - Aspöck 18.8529.002	12. 815
Trasparente SX - Aspöck 18.8528.002	12. 816

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 350 x 135 x 85 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



Ecopoint II

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare Completo di Segn. Ingombro

Codice

Fanale DX - Aspöck 25.2910.507 / 501	12. 802
Fanale SX - Aspöck 25.2810.507 / 501	12. 803
Trasparente DX - Aspöck 18.8529.002	12. 815
Trasparente SX - Aspöck 18.8528.002	12. 816

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 471 x 135 x 85 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



Ecopoint II

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare Completo di Segn. Ingombro

Codice

Fanale DX - Aspöck 25.2910.517 / 511	12. 813
Fanale SX - Aspöck 25.2810.517 / 511	12. 814
Trasparente DX - Aspöck 18.8529.002	12. 815
Trasparente SX - Aspöck 18.8528.002	12. 816

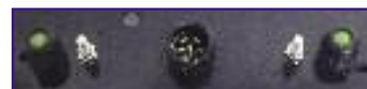
Conessioni

1 connettore ASS2 - 7 vie
2 connettori ASS2 - 2 vie

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 471 x 135 x 85 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



Ecopoint II
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

 Fanale DX - **Aspöck** 25.2920.507 / 501 **12. 809**

 Fanale SX - **Aspöck** 25.2820.507 / 501 **12. 810**

 Trasparente DX - **Aspöck** 18.8529.002 **12. 815**

 Trasparente SX - **Aspöck** 18.8528.002 **12. 816**

 Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 471 x 135 x 85 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.


03. 12 126


Ecopoint II
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

 Fanale DX - **Aspöck** 25.2920.547 / 541 **12. 830**

 Fanale SX - **Aspöck** 25.2820.547 / 541 **12. 831**

 Trasparente DX - **Aspöck** 18.8529.002 **12. 815**

 Trasparente SX - **Aspöck** 18.8528.002 **12. 816**
Conessioni

 1 connettore ASS2 - 7 vie
 2 connettori ASS2 - 2 vie

 Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 471 x 135 x 85 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.


03. 12 126



EcoLED

Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 25.3900.507 / 501
12. 804
 Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 25.3800.507 / 501
12. 805
 Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 350 x 131 x 71 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.


03. 12 126



EcoLED

Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 25.3900.517 / 511
12. 811
 Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 25.3800.517 / 511
12. 812**Connessioni**
 1 connettore ASS2 - 7 vie
 2 connettori ASS2 - 2 vie

 Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 350 x 131 x 71 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.


03. 12 126



EcoLED

Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 25.3920.517 / 511
12. 806
 Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 25.3820.517 / 511
12. 808**Connessioni**
 1 connettore ASS2 - 7 vie
 2 connettori ASS2 - 2 vie

 Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 471 x 135 x 85 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.


03. 12 126



Europoint
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

	Codice
Fanale DX - Aspöck 25.5400.507 / 501	12. 121
Fanale SX - Aspöck 25.5000.507 / 501	12. 120
Trasparente DX - SX - Aspöck 18.8550.002	12. 122
Fanale DX - Adattabile 25.5400.507 / 501	12. 04 221 000
Fanale SX - Adattabile 25.5000.507 / 501	12. 04 220 000
Trasparente DX - SX - Adattabile 18.8550.002	12. 04 222 000

O.E. - Acerbi - Viberti - Menci - Bartoletti - Cardi
Zorzi - Omar - Omeps - Adige - Sara CM - Bolgan
Industrie Minerva - Adamoli - Austeras - Piacenza
Simp - Miele - Carlux - Alkom - Ardor - Paganini
Tabarrini - TecnoKar - Deco Car - CCFC

Grado di protezione IP54
Dimensioni 471 x 135 x 85 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126


Schwartzmüller - Europoint
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

	Codice
Fanale DX con cavo 1,8 mt. Applicazioni Schwartzmüller - Aspöck 35.5502.057	12. 207
Fanale SX con cavo 1,8 mt. Applicazioni Schwartzmüller - Aspöck 35.5103.057	12. 206
Trasparente DX - SX - Aspöck 18.8550.002	12. 122
Trasparente DX - SX - Adattabile 18.8550.002	12. 04 222 000

Grado di protezione IP54
Dimensioni 471 x 135 x 85 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



Europoint II

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale DX - **Aspöck** 25.6400.507 / 501

12. 231

Fanale SX - **Aspöck** 25.6000.507 / 501

12. 232

Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8560.002

12. 233

O.E. - Acerbi - Viberti - Menci - Bartoletti - Cardi - Zorzi - Omar - Omeps - Adige - Sara CM - Bolgan - Adamoli - Austeras - Simp - Miele - Carlux - Alkom - Paganini Deco Car - CCFC - Merker - Chiavetta - Carmosino - Daytona - Bertoja - Cometto - B Bianchi - CTB - Fast

Grado di protezione IP54

Dimensioni 420 x 148 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



De Angelis - Europoint II

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale DX - **Aspöck** 25.6500.507 / 501

12. 468

Fanale SX - **Aspöck** 25.6101.507 / 501
con Luce Targa

12. 469

Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8560.002

12. 233

Conessioni

1 connettore ASS2 - 7 vie

2 connettori ASS2 - 2 vie

Grado di protezione IP54

Dimensioni 420 x 148 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



Lecitrailer - Europoint II

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale DX - **Aspöck** 25.6601.507 / 501

12. 472

Fanale SX - **Aspöck** 25.6201.507 / 501

12. 473

Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8560.002

12. 233

Conessioni

1 connettore ASS2 - 7 vie

4 connettori ASS2 - 2 vie

Grado di protezione IP54

Dimensioni 420 x 148 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



Schmitz - Europoint II
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Posizione LED**

Codice

 Fanale DX - **Aspöck** 25.6410.507 / 501 **12. 247**

 Fanale SX - **Aspöck** 25.6010.507 / 501 **12. 248**

 Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8560.002 **12. 233**

 Modulo posizione **LED 24V./5W.** **53. 107**
Conessioni

1 connettore ASS2 - 7 vie

4 connettori ASS2 - 2 vie

Senza Side Marker

Grado di protezione IP54

Dimensioni 420 x 148 x 85 mm.

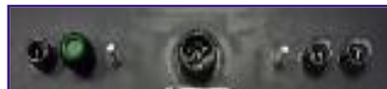
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



53. 107



03. 12 126


Schmitz - Europoint II
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Posizione LED**

Codice

 Fanale DX - **Aspöck** 25.6430.507 / 501 **12. 476**

 Fanale SX - **Aspöck** 25.6030.507 / 501 **12. 477**

 Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8560.002 **12. 233**

 Modulo posizione **LED 24V./5W.** **53. 107**
Conessioni

1 connettore AMP - 7 vie

4 connettori Super Seal - 2 vie

Senza Side Marker

Grado di protezione IP54

Dimensioni 420 x 148 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.



53. 107



03. 398



Europoint II

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare Completo di Segn. Ingombro

Codice

03. 12 126

Fanale DX - **Aspöck** 25.6411.517 / 511

12. 249

Fanale SX - **Aspöck** 25.6011.517 / 511

12. 250

Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8560.002

12. 233

Grado di protezione IP54
Dimensioni 545,50 x 148 x 85 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



Europoint II

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare Completo di Segn. Ingombro LED

Codice

03. 12 126

Fanale DX - **Aspöck** 25.6421.707 / 701

12. 278

Fanale SX - **Aspöck** 25.6021.707 / 701

12. 279

Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8560.002

12. 233

Grado di protezione IP54
Dimensioni 545,50 x 148 x 85 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

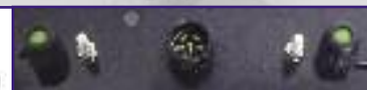


Tecnokar - Europoint II

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare Completo di Segn. Ingombro LED

Codice

03. 12 126

Fanale DX - **Aspöck** 25.6510.717 / 711

12. 470

Fanale SX - **Aspöck** 25.6110.717 / 711

12. 471

Trasparente DX - SX - **Aspöck** 18.8560.002

12. 233

Connessioni

1 connettore ASS2 - 7 vie
2 connettori ASS2 - 2 vie

Grado di protezione IP54
Dimensioni 545,50 x 148 x 85 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



Led Point per Europoint II
Posizione LED 24V.

Codice

 Rosso - **Aspöck** 12.1560.001 **LED 24V./5W.** ■
53 107

Attacco BA15s

Stop - Retronebbia LED 24V.

 Rosso - **Aspöck** 12.1560.041 **LED 24V./21W.** ■
53 116

Attacco BA15s

Indicatore di Direzione LED 24V.

 Arancio - **Aspöck** 12.1560.011 **LED 24V./21W.** ■
53 115

Attacco BAU15s

Retromarcia LED 24V.

 Bianco - **Aspöck** 12.1560.021 **LED 24V./21W.** □
53 117

Attacco BA15s



Europoint III

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare Posizione LED

Codice

Fanale DX - Aspöck 25.7400.507 / 507	12. 832
Fanale SX - Aspöck 25.7000.507 / 507	12. 833
Trasparente DX - Aspöck 18.8570.101	12. 840
Trasparente SX - Aspöck 18.8570.001	12. 841

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 400 x 153 x 88 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm..

Neon Effect



03. 12 126



Europoint III

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare Posizione LED

Codice

Fanale DX - Aspöck 25.7400.517 / 511	12. 834
Fanale SX - Aspöck 25.7000.517 / 511	12. 835
Trasparente DX - Aspöck 18.8570.101	12. 840
Trasparente SX - Aspöck 18.8570.001	12. 841

Conessioni

1 connettore ASS2 - 7 vie
4 connettori ASS2 - 2 vie

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 400 x 153 x 88 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect



03. 12 126



Europoint III

Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED
Posizione LED

Codice

Fanale DX - **Aspöck** 25.7420.507 / 501 **12. 836**

Fanale SX - **Aspöck** 25.7020.507 / 501 **12. 837**

Trasparente DX - **Aspöck** 18.8570.101 **12. 840**

Trasparente SX - **Aspöck** 18.8570.001 **12. 841**

Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 567 x 153 x 88 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect

Europoint III

Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED
Posizione LED

Codice

Fanale DX - **Aspöck** 25.7420.517 / 511 **12. 838**

Fanale SX - **Aspöck** 25.7020.517 / 511 **12. 839**

Trasparente DX - **Aspöck** 18.8570.101 **12. 840**

Trasparente SX - **Aspöck** 18.8570.001 **12. 841**

Connessioni

1 connettore ASS2 - 7 vie
 4 connettori ASS2 - 2 vie

Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 567 x 153 x 88 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect


03.12.126

Europoint III LED

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale LED 24V. - DX - **Aspöck** 25.7400.707 / 701

12. 842

Fanale LED 24V. - SX - **Aspöck** 25.7000.707 / 701

12. 843

Trasparente DX - **Aspöck** 18.8570.101

12. 840

Trasparente SX - **Aspöck** 18.8570.001

12. 841

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 400 x 153 x 88 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect



03. 12 126



Europoint III LED

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale LED 24V. - DX - **Aspöck** 25.7400.717 / 711

12. 848

Fanale LED 24V. - SX - **Aspöck** 25.7000.717 / 711

12. 849

Trasparente DX - **Aspöck** 18.8570.101

12. 840

Trasparente SX - **Aspöck** 18.8570.001

12. 841

Conessioni

1 connettore ASS2 - 7 vie
4 connettori ASS2 - 2 vie

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 400 x 153 x 88 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect



03. 12 126



Schmitz - Europoint III LED

Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale LED 24V. - DX
Aspöck 25.7430.710 - **Schmitz** 1231399

12. 846

Fanale LED 24V. - SX
Aspöck 25.7030.710 - **Schmitz** 1231398

12. 847

Trasparente DX - **Aspöck** 18.8570.101

12. 840

Trasparente SX - **Aspöck** 18.8570.001

12. 841

Conessioni

1 connettore AMP- 7 vie
4 connettori Super Seal - 2 vie

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 400 x 153 x 88 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect



03. 398



Europoint III LED
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 25.7420.707 / 701 **12. 844**

 Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 25.7020.707 / 701 **12. 845**

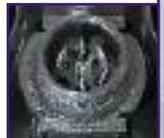
 Trasparente DX - **Aspöck** 18.8570.101 **12. 840**

 Trasparente SX - **Aspöck** 18.8570.001 **12. 841**

 Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 567 x 153 x 88 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect


03. 12 126


Europoint III LED
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 25.7420.717 / 711 **12. 850**

 Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 25.7020.717 / 711 **12. 851**

 Trasparente DX - **Aspöck** 18.8570.101 **12. 840**

 Trasparente SX - **Aspöck** 18.8570.001 **12. 841**
Connessioni

 1 connettore ASS2 - 7 vie
 4 connettori ASS2 - 2 vie

 Grado di protezione IP56K
 Dimensioni 567 x 153 x 88 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect


03. 12 126



Moduli LED per Europoint III**Stop LED 12/24V.**

Codice

DX - **Aspöck** 12.1574.204**53 142**SX - **Aspöck** 12.1570.204**53 143****Indicatore di Direzione LED 12/24V.**DX - **Aspöck** 12.1574.224**53 144**SX - **Aspöck** 12.1570.224**53 145****Retronebbia LED 12/24V.**DX - **Aspöck** 12.1574.214**53 146**SX - **Aspöck** 12.1570.214**53 147****Retromarcia LED 12/24V.**DX - **Aspöck** 12.1574.234**53 148**SX - **Aspöck** 12.1570.234**53 149****Posizione LED 12/24V.**DX - **Aspöck** 12.1570.001**53 121**SX - **Aspöck** 12.1570.101**53 122**

Accessori per Fanali Posteriori Aspöck
Protezione posteriore

Codice

Aspöck 15.5270.001 / 004 / 007

53. 135

 Specifico per:
 Europoint
 Europoint II
 Europoint III
 Ecopoint
 Ecopoint II

Protezione posteriore
Aspöck 15.5276.001 / 004 / 007

53. 136

 Specifico per:
 Europoint II
 Europoint III

Protezione posteriore
Aspöck 15.5277.004 / 007

53. 137

 Specifico per:
 Ecopoint II


EcoLED 2

**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX

Aspöck 25.4120.007 / 001

12. 864

Fanale **LED 12/24V.** - SX

Aspöck 25.4121.007 / 001

12. 865

Trasparente DX - SX Aspöck 18.8536.001

12. 863

Grado di protezione IP6K9K
Dimensioni 360 x 146 x 45 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect

Dynamic Direction Indicator



03. 12 126



EcoLED 2

**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX

Aspöck 25.4120.017 / 011

12. 866

Fanale **LED 12/24V.** - SX

Aspöck 25.4121.017 / 011

12. 867

Trasparente DX - SX Aspöck 18.8536.001

12. 863

Conessioni

1 Connettore ASS2 - 7 vie
4 Connettori ASS2 - 2 vie

Grado di protezione IP6K9K
Dimensioni 360 x 146 x 45 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect

Dynamic Direction Indicator



03. 12 126



EcoLED 2

**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX

Aspöck 25.4120.027 / 021

12. 868

Fanale **LED 12/24V.** - SX

Aspöck 25.4121.027 / 021

12. 869

Trasparente DX - SX Aspöck 18.8536.001

12. 863

Conessioni

1 Connettore ASS2 - 7 vie
4 Connettori ASS2 - 2 vie

Grado di protezione IP6K9K
Dimensioni 537 x 146 x 45 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

03. 12 126



Neon Effect

Dynamic Direction Indicator



EcoLED 2
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale **LED 12/24V.** - DX **12. 870**

Aspöck 25.4120.037 / 031

 Fanale **LED 12/24V.** - SX **12. 871**

Aspöck 25.4121.037 / 031

 Trasparente DX - SX **Aspöck** 18.8536.001 **12. 863**

 Grado di protezione IP6K9K
 Dimensioni 360 x 146 x 45 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect
Dynamic Direction Indicator**


03. 398


EcoLED 2
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale **LED 12/24V.** - DX **12. 872**

Aspöck 25.4120.047 / 041

 Fanale **LED 12/24V.** - SX **12. 873**

Aspöck 25.4121.047 / 041

 Trasparente DX - SX **Aspöck** 18.8536.001 **12. 863**
Connessioni

 1 Connettore AMP - 7 vie
 4 Connettori Super Seal - 2 vie

 Grado di protezione IP6K9K
 Dimensioni 360 x 146 x 45 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect
Dynamic Direction Indicator**


03. 398


EcoLED 2
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

 Fanale **LED 12/24V.** - DX **12. 874**

Aspöck 25.4120.057 / 051

 Fanale **LED 12/24V.** - SX **12. 875**

Aspöck 25.4121.057 / 051

 Trasparente DX - SX **Aspöck** 18.8536.001 **12. 863**
Connessioni

 1 Connettore AMP - 7 vie
 4 Connettori Super Seal - 2 vie

 Grado di protezione IP6K9K
 Dimensioni 537 x 146 x 45 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect
Dynamic Direction Indicator**


03. 398



Chereau - Applicazioni Universali**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX**12. 04 644 400**Fanale **LED 12/24V.** - SX**12. 04 644 401**

Grado di protezione IP69
 Dimensioni 340 x 140 x 28 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.



B = 2 X Posizione
 Connettore 2 Vie 03.166

A = 03. 398

**Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt.
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX**12. 04 669 100**Fanale **LED 12/24V.** - SX**12. 04 669 101**

Grado di protezione IP67
 Dimensioni 385 x 140 x 31 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect**Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni - Cavo 0,50 mt.
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX**12. 40 292 312**Fanale **LED 12/24V.** - SX**12. 40 292 311**

Grado di protezione IP6K9K
 Dimensioni 351 x 142 x 26,3 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



Applicazioni Universali
**Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt.
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale **LED 12/24V.** - DX **12. 04 666 000**

 Fanale **LED 12/24V.** - SX **12. 04 666 001**

 Grado di protezione IP66/68
 Dimensioni 414 x 145,5 x 51,8 mm.
 Interasse perni di fissaggio 150 mm.

Applicazioni Universali
**Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt.
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

 Fanale **LED 12/24V.** - DX **12. 04 666 100**

 Fanale **LED 12/24V.** - SX **12. 04 666 101**

 Grado di protezione IP66/68
 Dimensioni 598 x 179 x 55,7 mm.
 Interasse perni di fissaggio 150 mm.

Applicazioni Universali
**Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt.
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale **LED 12/24V.** - DX **12. 04 558 100**

 Fanale **LED 12/24V.** - SX **12. 04 558 101**

 Grado di protezione IP66/68
 Dimensioni 306 x 133 x 60,6 mm.
 Interasse perni di fissaggio 150 mm.

**Neon Effect
Dynamic Direction Indicator**


Applicazioni Universali**Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt.
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale LED 12/24V. - DX	12. 04 541 500
Fanale LED 12/24V. - SX	12. 04 541 501
Trasparente DX	12. 04 541 538
Trasparente SX	12. 04 541 536

Grado di protezione IP66/68
Dimensioni 350 x 131 x 81 mm.
Interasse perni di fissaggio 150 mm.

Neon Effect**Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt.
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale LED 12/24V. - DX	12. 04 541 600
Fanale LED 12/24V. - SX	12. 04 541 601
Trasparente DX	12. 04 541 638
Trasparente SX	12. 04 541 636

Grado di protezione IP66/68
Dimensioni 350 x 131 x 81 mm.
Interasse perni di fissaggio 150 mm.

**Neon Effect
Dynamic Direction Indicator****Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt.
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale LED 12/24V. - DX	12. 04 541 700
Fanale LED 12/24V. - SX	12. 04 541 701

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 400 x 153 x 88 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect
Dynamic Direction Indicator****Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt.
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

Fanale LED 12/24V. - DX	12. 04 541 710
Fanale LED 12/24V. - SX	12. 04 541 711

Grado di protezione IP56K
Dimensioni 569 x 153 x 88 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect
Dynamic Direction Indicator**

Carmosino - Chereau - Omar
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX **12. 04 644 600**

 Fanale **LED 24V.** - SX **12. 04 644 601**

 Grado di protezione IP69K
 Dimensioni 402 x 132 x 51 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

- A = Posizione
Connettore 2 Vie SS 03.166
- B = Stop
Connettore 2 Vie SS 03.166
- C = Retromarcia
Connettore 2 Vie SS 03.166
- D = Posizione - Retromarcia
Connettore 3 Vie SS 03.167



E = 03. 398


Neon Effect
 Dynamic Direction Indicator

Carmosino - Chereau - Omar
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX **12. 04 644 610**

 Fanale **LED 24V.** - SX **12. 04 644 611**

 Grado di protezione IP69K
 Dimensioni 567 x 132 x 51 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

- A = Posizione
Connettore 2 Vie SS 03.166
- B = Stop
Connettore 2 Vie SS 03.166
- C = Retromarcia
Connettore 2 Vie SS 03.166
- D = Posizione - Retromarcia
Connettore 3 Vie SS 03.167



E = 03. 398


Neon Effect
 Dynamic Direction Indicator

Kögel**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 24V.** - DX
Kögel 6612808

12. 04 648 600

Fanale **LED 24V.** - SX
Kögel 6612807

12. 04 648 601

Dimensioni 539 x 133 x 80 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

03. 398

**Kögel****Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

Fanale **LED 24V.** - DX
Kögel 6612806

12. 04 648 610

Fanale **LED 24V.** - SX
Kögel 6612805

12. 04 648 611

Dimensioni 539 x 133 x 80 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

03. 398



Benalu - Fruehauf - Lamberet - Samro - Schmitz - Tabarrini
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

 Fanale **LED 24V.** - DX
Schmitz 1302342

12. 04 633 500

 Fanale **LED 24V.** - SX
Schmitz 1364737

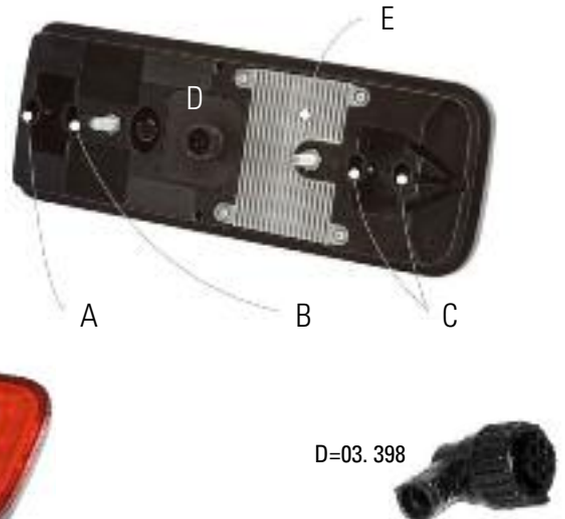
12. 04 634 500

 Grado di protezione IP66/68
Dimensioni 350 x 130 x 40 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Codice

Dynamic Direction Indicator

- A = Posizione Laterale
Connettore 2 Vie SS 03.166
- B = Retromarcia
Connettore 2 Vie SS 03.166
- C = Posizione
Connettore 2 Vie SS 03.166


Benalu - Fruehauf - Lamberet - Samro - Schmitz - Tabarrini
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

 Fanale **LED 24V.** - DX

12. 04 633 600

 Fanale **LED 24V.** - SX

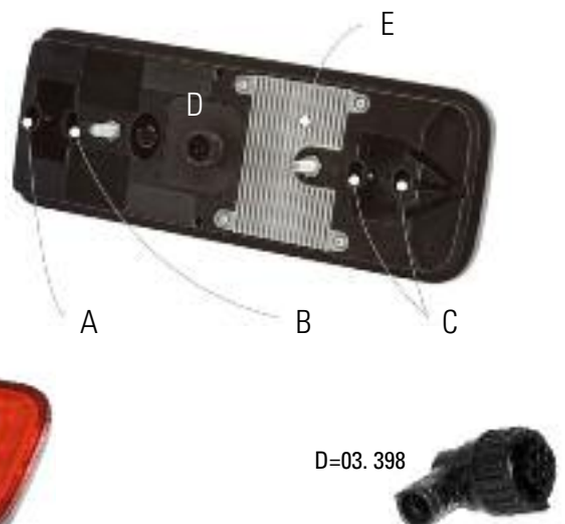
12. 04 634 600

 Grado di protezione IP66/68
Dimensioni 350 x 130 x 40 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Codice

Neon Effect
Dynamic Direction Indicator

- A = Posizione Laterale
Connettore 2 Vie SS 03.166
- B = Retromarcia
Connettore 2 Vie SS 03.166
- C = Posizione
Connettore 2 Vie SS 03.166



Applicazioni Universali

Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale SX con Retronebbia	12. 211
Fanale DX con Retromarcia	12. 213
Trasparente SX	12. 214
Trasparente DX	12. 215

Dimensioni 160 x 220 x 55 mm.
Interasse perni di fissaggio 110 mm.



03. 12 127 G/V

Earpoint LED

Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale LED 12/24V. - DX <i>Aspöck</i> 35.0302.047/ 041	12. 04 108 000
Fanale LED 12/24V. - SX <i>Aspöck</i> 35.0301.047/ 041	12. 04 108 001

Dimensioni 219 x 146 x 52,5 mm.
Interasse perni di fissaggio 150 mm.
Cavo 0,80 mt.



03. 12 126

Applicazioni Universali

Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale SX con Retronebbia - Luce Targa	12. 095
Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa	12. 096
Trasparente SX	12. 097
Trasparente DX	12. 098

Dimensioni 235 x 135 x 52 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 127 G/V

Applicazioni Universali
Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare

	Codice
Fanale SX con Retronebbia - Luce Targa	12. 112
Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa	12. 113
Trasparente DX - SX	12. 114

Dimensioni 215 x 135 x 52 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 127 G/V


Applicazioni Universali
Doppia Connessione

	Codice
Fanale SX con Retronebbia - Luce Targa	12. 501
Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa	12. 500
Fanale DX senza Retronebbia - Luce Targa	12. 502

Dimensioni 220 x 140 x 60 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.


Passacavo

Fanale SX con Retronebbia - Luce Targa	12. 504
Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa	12. 503
Fanale DX senza Retronebbia - Luce Targa	12. 505
Trasparente con Retromarcia DX	12. 506
Trasparente con Retronebbia SX	12. 507
Trasparente DX	12. 508

Dimensioni 220 x 140 x 60 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Applicazioni Universali

Fissaggio 2 perni - Connettori Catadiottro Triangolare

	Codice
Fanale SX con Retronebbia - Luce Targa	12. 510
Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa	12. 509
Fanale DX senza Retronebbia - Luce Targa	12. 511
Trasparente SX con Retronebbia	12. 513
Trasparente DX con Retromarcia	12. 512
Trasparente DX	12. 514

Dimensioni 235 x 135 x 52 mm.
Interasse perni di fissaggio 150 mm.



Applicazioni Universali

Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare

	Codice
Fanale SX con Retronebbia - Luce Targa	12. 124
Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa	12. 125
Trasparente SX	12. 130
Trasparente DX	12. 131

Dimensioni 235 x 135 x 52 mm.
Interasse perni di fissaggio 150 mm.



03. 12 127 G/V

Multipoint

Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare

	Codice
Fanale SX con Retronebbia - Luce Targa Aspöck 24.5000.527 / 521	12. 128
Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa Aspöck 24.5211.517 / 511	12. 129
Trasparente SX - Aspöck 18.8450.007	12. 132
Trasparente DX - Aspöck 18.8452.107	12. 133

Grado di protezione IP54
Dimensioni 240 x 140 x 52 mm.
Interasse perni di fissaggio 150 mm.
O.E. Silvercar - Rolfo - CTB



03. 12 127 G/V

Multipoint LED 24 V.
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 34.5703.007 / 001
 Posizione-Stop LED 24V. con Retronebbia - cavo 1,8 mt.

12. 155

Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 34.5802.007 / 001
 Posizione-Stop LED 24V. con Retromarcia - cavo 1,8 mt.

12. 156

Grado di protezione IP54
 Dimensioni 240 x 140 x 52 mm.
 Interasse perni di fissaggio 150 mm.

O.E. Rolfo - Lohr

Trasparente SX con Retromarcia
Aspöck 18.8457.057

12. 523

Trasparente DX con Retromarcia
Aspöck 18.8458.137 / 132

12. 524

Trasparente SX con Retronebbia
Aspöck 18.8457.137 / 132

12. 525

Modulo **LED 24V.** - Posizione/Stop (Ricambio)
Aspöck 12.1527.004

53. 120

03. 421


Multipoint LED 24 V.
**Fissaggio 2 perni
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 24V.** - DX - **Aspöck** 34.5806.087
 Posizione-Stop LED 24V. con Retromarcia - cavo 0,90 mt

12. 04 105 000

Fanale **LED 24V.** - SX - **Aspöck** 34.5705.097
 Posizione-Stop LED 24V. con Retromarcia - cavo 0,90 mt

12. 04 105 001

Grado di protezione IP54
 Dimensioni 240 x 140 x 52 mm.
 Interasse perni di fissaggio 150 mm.

O.E. Rolfo - Lohr

Trasparente SX con Retromarcia
Aspöck 18.8457.057

12. 523

Trasparente DX con Retromarcia
Aspöck 18.8458.137 / 132

12. 524

Modulo **LED 24V.** - Posizione/Stop (Ricambio)
Aspöck 12.1527.004

53. 120

03. 12 126



Multipoint II**Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale SX con Retronebbia - Luce Targa

12. 181

Aspöck 24.7000.007

Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa

12. 183

Aspöck 24.7210.007

Trasparente SX - DX

12. 185

Aspöck 18.8470.007

Dimensioni 240 x 140 x 52 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

O.E. Pavelli - Nova Tecno - Balbi Rimorchi - Schwarz



03. 12 127 G/V

**Multipoint IV****Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale SX con Retronebbia - Luce Targa

12. 04 616 000

Aspöck 24.8610.007

Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa

12. 04 616 001

Aspöck 24.8400.007

Trasparente DX

12. 04 616 038

Aspöck 18.8486.007

Trasparente SX

12. 04 616 036

Aspöck 18.8484.007

Grado di protezione IP54
Dimensioni 200 x 136 x 56 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

03. 12 127 G/V

**Multipoint V****Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale SX con Retronebbia - Luce Targa

12. 04 616 100

Aspöck 24.8750.007

Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa

12. 04 616 101

Aspöck 24.8550.007

Trasparente DX

12. 04 616 138

Aspöck 18.8487.007

Trasparente SX

12. 04 616 136

Aspöck 18.8485.007

Grado di protezione IP54
Dimensioni 200 x 136 x 56 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm

03. 422 G/V



Multipoint V
Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale LED 12V. - DX - Aspöck 24.8754.007 con Retromarcia - Luce Targa Posizione-Stop LED 12V.	12. 04 616 200
Fanale LED 12V. - SX - Aspöck 24.8554.007 con Retronebbia - Luce Targa Posizione-Stop LED 12V.	12. 04 616 201
Trasparente DX - Aspöck 18.8487.007	12. 04 616 138
Trasparente SX - Aspöck 18.8485.007	12. 04 616 136

 Dimensioni 238 x 140 x 55 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

03. 422 G/V


Modulo Posizione-Stop LED 12 V.

Modulo LED 12V. Posizione/Stop (Ricambio) - DX Aspöck 12.1531.004	53 124
Modulo LED 12V. Posizione/Stop (Ricambio) - SX Aspöck 12.1530.004	53 125


MULTILED
Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale LED 24V. - DX Aspöck 24.7500.707	12. 04 665 000
Fanale LED 24V. - SX Aspöck 24.7400.707	12. 04 665 001

 Grado di protezione IP54
 Dimensioni 239 x 139 x 50 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.


03. 12 126


MULTILED II
Fissaggio 2 perni - Cavo 0,50 mt. Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale LED 24V. - DX Aspöck 35.0202.001 / 007	12. 04 665 300
Fanale LED 24V. - SX Aspöck 35.0201.001 / 007	12. 04 665 301

 Grado di protezione IP69K
 Dimensioni 240 x 140 x 35 mm.
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.


Applicazioni Universali

Fissaggio 2 perni - Passacavo Catadiottro Triangolare

	Codice
Fanale DX	12. 04 668 100
Fanale SX	12. 04 668 101
Trasparente DX	12. 04 668 138
Trasparente SX	12. 04 668 136

Dimensioni 232 x 142 x 59 mm.
Interasse perni di fissaggio 150 mm.



Applicazioni Universali

Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt. Catadiottro Triangolare

	Codice
Fanale LED 12/24V. - DX	12. 04 668 000
Fanale LED 12/24V. - SX	12. 04 668 001

Grado di protezione IP68
Dimensioni 232 x 142 x 59 mm.
Interasse perni di fissaggio 150 mm.



Applicazioni Universali

Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt. Catadiottro Triangolare

	Codice
Fanale LED 12/24V. - DX	12. 04 668 300
Fanale LED 12/24V. - SX	12. 04 668 301
Trasparente DX	12. 04 668 338
Trasparente SX	12. 04 668 336

Grado di protezione IP67
Dimensioni 242 x 134 x 36 mm.
Interasse perni di fissaggio 150 mm.



Applicazioni Universali

Fissaggio 2 perni - Cavo 2 mt. Catadiottro Triangolare

	Codice
Fanale LED 12/24V. - DX	12. 04 668 500
Fanale LED 12/24V. - SX	12. 04 668 501
Trasparente DX	12. 04 668 338
Trasparente SX	12. 04 668 336

Grado di protezione IP68
Dimensioni 242 x 134 x 36 mm.
Interasse perni di fissaggio 150 mm.

Neon Effect



Applicazioni Universali
**Fissaggio 2 perni - Cavo 1 mt.
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale **LED 12/24V.** - DX

12. 04 668 600

 Fanale **LED 12/24V.** - SX

12. 04 668 601

 Dimensioni 240 x 140 x 55 mm.
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

Neon Effect

Applicazioni Universali
**Fissaggio 2 perni - Cavo 0,50 mt.
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale **LED 12/24V.** - DX

12. 04 507 000
Funzioni: Posizione - Stop - Indicatore di Direzione

 Fanale **LED 12/24V.** - SX

12. 04 507 001
Funzioni: Posizione - Stop - Indicatore di Direzione

 Dimensioni 163 x 144 x 39 mm.
Interasse perni di fissaggio 63,5 mm.


Applicazioni Universali

Posizione - Stop LED

Codice

LED 12/24V.

12. 02 947 461

Funzioni: Posizione - Stop

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni 257 x 27 x 20 mm.
 Interasse fori di fissaggio 230 mm.
 Cavo 1,0 mt.



Applicazioni Universali

Posizione - Stop LED

Codice

LED 12/24V.

12. 02 947 452

Funzioni: Posizione - Stop

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni 258,5 x 25,7 x 10 mm.
 Interasse fori di fissaggio 227,5 mm.
 Cavo 0,20 mt.



Applicazioni Universali
Posizione - Stop LED

	Codice
LED 24V.	12. 775
LED 12V.	12. 776
Cornice Nera a base piana	12. 777

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni 383 x 24,80 x 16,40 mm.
 Interasse fori di fissaggio 361 mm.
 Cavo 0,40 mt.

Funzioni: Posizione - Stop


Applicazioni Universali
Posizione - Stop LED

	Codice
LED 24V.	12. 771
LED 12V.	12. 772
Cornice Nera a base piana	12. 773

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni 237,5 x 24,80 x 16,40 mm.
 Interasse fori di fissaggio 215,80 mm.
 Cavo 0,40 mt.

Funzioni: Posizione - Stop



Applicazioni Universali
Stop LED

Codice

LED 12/24V.
12. 747
Funzioni: Stop

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni: 237 x 20,5 x 22,3 mm.
 Interasse fori di fissaggio 212 mm.
 Cavo 0,35 mt.


Applicazioni Universali
Stop LED

Codice

LED 12/24V.
12. 02 947 033
Funzioni: Stop

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni 237 x 20,5 x 22,3 mm.
 Interasse fori di fissaggio 212 mm.
 Cavo 0,35 mt.


Neon Effect
Applicazioni Universali
Stop LED

Codice

LED 24V.
12. 108

Aspöck 31.8907.007

Funzioni: Stop

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni: 253 x 12,9 mm.
 Interasse fori di fissaggio 245 mm.
 Cavo 2 mt.


Applicazioni Universali
Stop LED

Codice

LED 24V.
12. 40 026 012
Funzioni: Stop

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni: 252 x 22 x 18 mm.
 Interasse fori di fissaggio 230 mm.
 Cavo 2 mt.



Applicazioni Universali**Retromarcia**

Codice

Bianco

12. 08 101 000**Funzioni:** Retromarcia

Staffa di fissaggio

12. 08 101 050

Dimensioni 106 x 45 x 69 mm.

**Applicazioni Universali****Retromarcia**

Codice

Bianco

12. 08 101 200**Funzioni:** Retromarcia

Dimensioni 140 x 77 x 66 mm.

Interasse perni di fissaggio 60 mm.



Applicazioni Universali
Retromarcia LED

Codice

LED 12/24V.
12. 08 104 200
Funzioni: Retromarcia

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni 108 x 46 x 25 mm.
 Interasse fori di fissaggio 90 mm.
 Cavo 0,50 mt.


Applicazioni Universali
Retromarcia LED

Codice

LED 12/24V.
12. 02 947 451
Funzioni: Retromarcia

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni 258,5 x 25,7 x 10 mm.
 Interasse fori di fissaggio 227,5 mm.
 Cavo 0,20 mt.


Applicazioni Universali
Retromarcia LED

Codice

LED 12/24V.
12. 04 524 202
Funzioni: Retromarcia

Grado di Protezione IP6K9K
 Dimensioni 136,4 x 91 x 40 mm.
 Interasse perni di fissaggio 45 mm.
 Cavo 2 mt.

Neon Effect


Applicazioni Universali

Retronebbia

Codice

Rosso

12. 09 101 200

Funzioni: Retronebbia

Dimensioni 140 x 77 x 66 mm.

Interasse perni di fissaggio 60 mm.



Applicazioni Universali

Retronebbia LED

Codice

LED 12/24V.

12. 09 104 200

Funzioni: Retronebbia

Grado di Protezione IP68

Dimensioni 108 x 46 x 25 mm.

Interasse fori di fissaggio 90 mm.

Cavo 0,50 mt.



Applicazioni Universali
Retromarcia - Retronebbia LED

Codice

LED 12/24V.
12. 02 947 463
Funzioni: Retromarcia - Retronebbia

Grado di Protezione IP68
 Dimensioni 257 x 27 x 20 mm.
 Interasse fori di fissaggio 230 mm.
 Cavo 1 mt.


Applicazioni Universali
Retromarcia - Retronebbia LED

Codice

LED 12/24V.
12. 04 524 201
Funzioni: Retromarcia - Retronebbia

Grado di Protezione IP6K9K
 Dimensioni 136,4 x 91 x 40 mm.
 Interasse perni di fissaggio 45 mm.
 Cavo 2 mt.

Neon Effect

Applicazioni Universali
Retromarcia - Retronebbia LED

Codice

LED 12/24V.
12. 04 104 310
Funzioni: Retromarcia - Retronebbia

Grado di protezione IP69
 Dimensioni 120 x 39 mm.
 Interasse fori di fissaggio 108 mm.


MiniLED II - Applicazioni Universali
Retromarcia - Retronebbia LED

Codice

LED 12/24V.
12. 04 552 001
Aspöck 32.7200.000
Funzioni: Retromarcia - Retronebbia

Grado di protezione IP6K9K
 Cavo 0,50 mt.
 Dimensioni 150 x 58 x 20 mm.
 Interasse fori di fissaggio 130 mm.



