

## Fanaleria Posteriore Rimorchi-Semirimorchi

Prodotti	Pagina
Ammortizzatori per Fanali	4.57
Barre Posteriori	4.55 - 4.56
Fanali Posteriori Rimorchi - Semirimorchi	4.1 - 4.50
Fanali Retromarcia	4.53 - 4.54
Fanali Retronebbia	4.52
Fanali Stop Supplementari	4.51

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

Codice

Fanale DX - **Vignal** 153010**12. 464**Fanale SX - **Vignal** 153000**12. 465**Trasparente DX - **Vignal** 053710**12. 182**Trasparente SX - **Vignal** 053700**12. 184**Dimensioni 350 x 130 x 83 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

03. 398

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

Codice

Fanale DX - **Vignal** 153670**12. 457**Fanale SX - **Vignal** 153660**12. 458**Trasparente DX - **Vignal** 053710**12. 182**Trasparente SX - **Vignal** 053700**12. 184**Dimensioni 483 x 130 x 83 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

03. 398



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

	Codice
Fanale DX <b>Vignal</b> 153050	12. 466
Fanale SX <b>Vignal</b> 153040	12. 467
Trasparente DX <b>Vignal</b> 053710	12. 182
Trasparente SX <b>Vignal</b> 053700	12. 184
Dimensioni 350 x 130 x 83 mm. Interasse perni di fissaggio 152 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 LuceTarga 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. Interasse perni di fissaggio 152 mm.	



Passacavo PG


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

	Codice
Fanale DX <b>Vignal</b> 168790	12. 40 237 612 V
Fanale SX <b>Vignal</b> 168770	12. 40 237 611 V
Fanale SX - con LuceTarga <b>Vignal</b> 168780	12. 40 237 613 V
Trasparente DX <b>Vignal</b> 67600	12. 40 237 112 V
Trasparente SX <b>Vignal</b> 67610	12. 40 237 111 V
Dimensioni 464 x 130 x 83 mm. Interasse perni di fissaggio 152 mm.	



Passacavo PG



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

Codice

Fanale DX

O.E. Chereau

12. 04 648 100

Fanale SX

O.E. Chereau

12. 04 648 101

Trasparente DX

O.E. Chereau

12. 04 648 138

Trasparente SX

O.E. Chereau

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

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

Codice

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

O.E. Chereau

12. 04 644 400

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

O.E. Chereau

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



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

Codice

Fanale DX - cavo 1,48 mt - connettore 6 poli  
Adattabile 2VP 340 450-021

**12. 40 242 012**

Fanale SX - cavo 1,48 mt - connettore 6 poli  
Adattabile 2VP 340 450-031

**12. 40 242 011**

Trasparente DX - SX  
Adattabile 9EL 340 208-001

**12. 40 242 112**

Dimensioni 440 x 148 x 82 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.


**Kögel**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX - cavo 1,48 mt - connettore 6 poli  
Adattabile 2VP 340 450-141

**12. 40 250 012**

Fanale SX - cavo 1,48 mt - connettore 6 poli  
Adattabile 2VP 340 450-151

**12. 40 250 011**

Trasparente DX - SX  
Adattabile 9EL 340 208-021

**12. 40 250 112**

Dimensioni 440 x 148 x 82 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.


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

Codice

Fanale DX - SX - spina 6 poli  
Adattabile 2SK 340 101 -021 / 2SK 340 101-031

**12. 40 217 002**

Fanale DX - SX - cavo 1,44 mt - spina 6 poli  
Adattabile 2SK 340 101-011 / 2SK 340 101-021

**12. 40 217 202**

Trasparente DX - SX  
Adattabile 9EL 340 201-001

**12. 40 217 102**

Dimensioni 439 x 130 x 93,5 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.





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

Codice

Fanale - DX

Hella 2VP 340 930-021

12. 04 700 000

Fanale - SX

Hella 2VP 340 930-031

12. 04 700 001

Trasparente - DX

Adattabile 9EL 340 829-021

12. 04 700 138

Trasparente - SX

Adattabile 9EL 340 829-031

12. 04 700 136

Grado di protezione IP5K9K  
Dimensioni 370 x 130 x 88 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Conessioni**

1 Connettore EasyConn 7 vie



03. 276

**Krone****Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare  
Completo di Segnalatore Ingombro**

Codice

Fanale DX

Adattabile 2VP 340 932-101

12. 04 700 100

Fanale SX

Adattabile 2VP 340 932-111

12. 04 700 101

Trasparente - DX

Adattabile 9EL 340 829-021

12. 04 700 138

Trasparente - SX

Adattabile 9EL 340 829-031

12. 04 700 136

Grado di protezione IP5K9K  
Dimensioni 540 x 130 x 88 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Conessioni**

1 Connettore EasyConn 7 vie



03. 276



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

Codice

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - DX  
Kögel 6609687 - Hella 2VP 340 942-001

12. 04 700 200

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - SX  
Kögel 6609688 - Hella 2VP 340 942-011

12. 04 700 201

Trasparente - DX  
Kögel 6502172 - Hella 9EL 340 825-061

12. 04 700 338

Trasparente - SX  
Kögel 6502171 - Hella 9EL 340 825-051

12. 04 700 336

**LED:** Posizione

**LAMPADA:** Stop - Indicatore di Direzione - Retromarcia  
Retronebbia

Grado di protezione IP5K4K

Dimensioni 370 x 130 x 88 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Connessioni**

1 Connettore EasyConn 7 vie



03. 276


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

Codice

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - DX  
Kögel 6604568 - Hella 2VP 340 940-101

12. 04 700 300

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - SX  
Kögel 6604569 - Hella 2VP 340 940-111

12. 04 700 301

Trasparente - DX  
Kögel 6502172 - Hella 9EL 340 825-061

12. 04 700 338

Trasparente - SX  
Kögel 6502171 - Hella 9EL 340 825-051

12. 04 700 336

**LED:** Posizione

**LAMPADA:** Stop - Indicatore di Direzione - Retromarcia  
Retronebbia

Grado di protezione IP5K4K

Dimensioni 450 x 138 x 82 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Connessioni**

1 Connettore EasyConn 7 vie



03. 276



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

Codice

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - DX  
**Krone** 515032445 - **Hella** 2VP 340 961-021

12. 04 700 010

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - SX  
**Krone** 515032444 - **Hella** 2VP 340 961-011

12. 04 700 011

Trasparente - DX - SX  
**Hella** 9EL 183 432-001

12. 04 700 036

**LED:** Posizione - Stop

**LAMPADA:** Indicatore di Direzione - Retromarcia - Retronebbia  
 Grado di protezione IP5K4K  
 Dimensioni 450 x 138 x 82 mm.  
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Connessioni**

1 Connettore EasyConn 7 vie  
 4 Connettori 2 vie



03. 276


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

Codice

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - DX  
**Krone** 515032451 - **Hella** 2VP 340 961-121

12. 04 700 012

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - SX  
**Krone** 515032430 - **Hella** 2VP 340 961-111

12. 04 700 013

Trasparente - DX - SX  
**Hella** 9EL 183 432-001

12. 04 700 036

**LED:** Posizione - Stop

**LAMPADA:** Indicatore di Direzione - Retromarcia - Retronebbia  
 Grado di protezione IP5K4K  
 Dimensioni 450 x 138 x 82 mm.  
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Connessioni**

1 Connettore EasyConn 7 vie  
 4 Connettori 2 vie



03. 276





**Krone**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - DX  
Krone 515072259 - Hella 2VP 340 961-521

12. 04 700 020

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - SX  
Krone 515072258 - Hella 2VP 340 961-511

12. 04 700 021

Trasparente - DX  
Krone 550017962 - Hella 9EL 183 432-041

12. 04 700 024

Trasparente - SX  
Krone 550017961 - Hella 9EL 183 432-031

12. 04 700 025

**LED:** Posizione - Stop

**LAMPADA:** Indicatore di Direzione - Retromarcia - Retronebbia  
Grado di protezione IP5K4K  
Dimensioni 450 x 138 x 82 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Connessioni**

1 Connettore EasyConn 7 vie  
4 Connettori 2 vie



03. 276


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

Codice

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - DX  
Krone 515032451 - Hella 2VP 340 961-541

12. 04 700 022

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - SX  
Krone 515032430 - Hella 2VP 340 961-531

12. 04 700 023

Trasparente - DX  
Krone 550017962 - Hella 9EL 183 432-041

12. 04 700 024

Trasparente - SX  
Krone 55001796 - Hella 9EL 183 432-031

12. 04 700 025

**LED:** Posizione - Stop

**LAMPADA:** Indicatore di Direzione - Retromarcia - Retronebbia  
Grado di protezione IP5K4K  
Dimensioni 450 x 138 x 82 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Connessioni**

1 Connettore EasyConn 7 vie  
4 Connettori 2 vie



03. 276



## Applicazioni Universali

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

Codice

Fanale **LED 24V.** - DX  
Hella 2VP 340 970-541

12. 04 700 500

Fanale **LED 24V.** - SX  
Hella 2VP 340 970-531

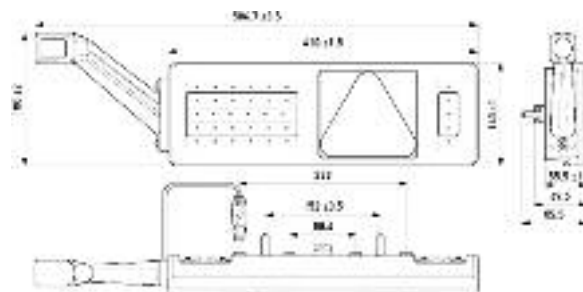
12. 04 700 501

Dimensioni 586,7 x 180,2 x 55,5 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.  
Grado di protezione IP6K9K

#### Conessioni

1 Connettore AMP-DIN 7 vie  
4 Connettori SUPER-SEAL 2 vie

## Modulo LCG integrato nel Fanale



## Dynamic Direction Indicator



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

Codice

Fanale DX

Vignal 156050

12. 04 633 000

Fanale SX

Vignal 156040

12. 04 634 000

Trasparente DX

Vignal 056710

12. 04 633 036

Trasparente SX

Vignal 056700

12. 04 634 036

Dimensioni 400 x 160 x 88,5 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Leciñena**

Trasparente DX - Lente Bianca

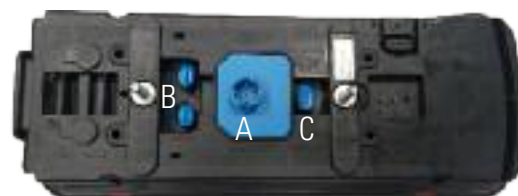
Vignal 056730

12. 04 633 136

Trasparente SX - Lente Bianca

Vignal 056720

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

Vignal 156640

12. 04 633 200

Fanale SX

Vignal 156630

12. 04 634 200

Trasparente DX

Vignal 056710

12. 04 633 036

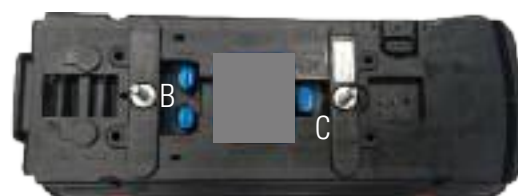
Trasparente SX

Vignal 056700

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



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

 Fanale **LED 24V.** - DX

Schmitz 1302342 / 1364737 - Vignal 161010

 Fanale **LED 24V.** - SX

Schmitz 1302341 / 1364736 - Vignal 161000

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

Codice

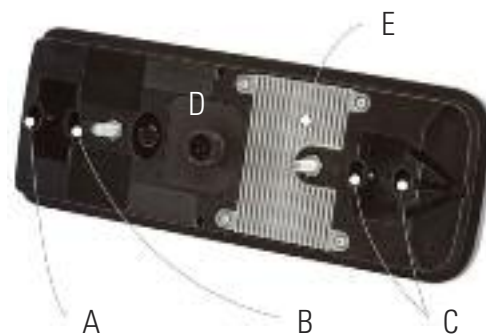
12. 04 633 500

12. 04 634 500

**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


D=03. 398


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

 Fanale **LED 24V.** - DX

Schmitz 1370067 - Vignal 161290

 Fanale **LED 24V.** - SX

Schmitz 1370066 - Vignal 161280

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

Codice

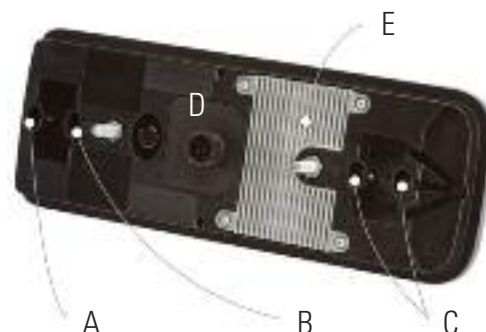
12. 04 633 600

12. 04 634 600

**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


D=03. 398





**Ecopoint**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX

**12. 193**
**Aspöck** 25.2600.007 / 25.2600.001

Fanale SX

**12. 192**
**Aspöck** 25.2200.007 / 25.2200.001

Fanale SX - con Luce Targa

**12. 194**
**Aspöck** 25.2201.007 / 25.2201.001

Trasparente DX - SX

**12. 152 T**
**Aspöck** 18.8522.002

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 Segnalatore Ingombro**

Codice

Fanale DX

**12. 200**
**Aspöck** 25.2610.007 / 25.2610.001

Fanale SX

**12. 201**
**Aspöck** 25.2210.007 / 25.2210.001

Trasparente DX - SX

**12. 152 T**
**Aspöck** 18.8522.002

Grado di protezione IP56K

Dimensioni 476 x 140 x 78 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126





## Ecopoint 2

### Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale DX

12. 800

Aspöck 25.2900.507 / 25.2900.501

Fanale SX

12. 801

Aspöck 25.2800.507 / 25.2800.501

Trasparente DX

12. 815

Aspöck 18.8529.002

Trasparente SX

12. 816

Aspöck 18.8528.002

Grado di protezione IP56K

Dimensioni 350 x 135 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



## Ecopoint 2

### Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare Completo di Segnalatore Ingombro

Codice

Fanale DX

12. 802

Aspöck 25.2910.507 / 25.2910.501

Fanale SX

12. 803

Aspöck 25.2810.507 / 25.2810.501

Trasparente DX

12. 815

Aspöck 18.8529.002

Trasparente SX

12. 816

Aspöck 18.8528.002

Grado di protezione IP56K

Dimensioni 471 x 135 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



## Ecopoint 2

### Fissaggio 2 perni Catadiottro Triangolare Completo di Segnalatore Ingombro

Codice

Fanale DX

12. 813

Aspöck 25.2910.517 / 25.2910.511

Fanale SX

12. 814

Aspöck 25.2810.517 / 25.2810.511

Trasparente DX

12. 815

Aspöck 18.8529.002

Trasparente SX

12. 816

Aspöck 18.8528.002

Grado di protezione IP56K

Dimensioni 471 x 135 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126



#### Connessioni

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



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

Codice

Fanale DX

12. 809

**Aspöck** 25.2920.507 / 25.2920.501

Fanale SX

12. 810

**Aspöck** 25.2820.507 / 25.2820. 501

Trasparente DX

12. 815

**Aspöck** 18.8529.002

Trasparente SX

12. 816

**Aspöck** 18.8528.002

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



03. 12 126


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

Codice

Fanale DX

12. 830

**Aspöck** 25.2920.547 / 25.2920.541

Fanale SX

12. 831

**Aspöck** 25.2820.547 / 25.2820. 541

Trasparente DX

12. 815

**Aspöck** 18.8529.002

Trasparente SX

12. 816

**Aspöck** 18.8528.002

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



03. 12 126


**Connessioni**

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





**EcoLED**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 24V.** - DX  
**Aspöck** 25.3900.507 / 25.3900.501

**12. 804**

Fanale **LED 24V.** - SX  
**Aspöck** 25.3800.507 / 25.3800.501

**12. 805**

Grado di protezione IP69K  
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 / 25.3900.511

**12. 811**

Fanale **LED 24V.** - SX  
**Aspöck** 25.3800.517 / 25.3800.511

**12. 812**

Grado di protezione IP69K  
Dimensioni 350 x 131 x 71 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126


**Connessioni**

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


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

Codice

Fanale **LED 24V.** - DX  
**Aspöck** 25.3920.517 / 25.3920.511

**12. 806**

Fanale **LED 24V.** - SX  
**Aspöck** 25.3820.517 / 25.3820.511

**12. 808**

Grado di protezione IP69K  
Dimensioni 471 x 131 x 71 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126


**Connessioni**

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





**EcoLED 2****Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX**Aspöck** 25.4120.007 / 25.4120.001

12. 864

Fanale **LED 12/24V.** - SX**Aspöck** 25.4121.007 / 25.4121.001

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 / 25.4120.011

12. 866

Fanale **LED 12/24V.** - SX**Aspöck** 25.4121.017 / 25.4121.011

12. 867

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

**Connessioni**

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

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

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX**Aspöck** 25.4120.027 / 25.4120.021

12. 868

Fanale **LED 12/24V.** - SX**Aspöck** 25.4121.027 / 25.4121.021

12. 869

Trasparente DX - SX

**Aspöck** 18.8536.001

12. 863

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

**Neon Effect****Dynamic Direction Indicator**

03. 12 126

**Connessioni**

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





**EcoLED 2**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

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

12. 870

**Aspöck** 25.4120.037 / 25.4120.031

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

12. 871

**Aspöck** 25.4121.037 / 25.4121.031

Trasparente DX - SX

12. 863

**Aspöck** 18.8536.001

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 / 25.4120.041

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

12. 873

**Aspöck** 25.4121.047 / 25.4121.041

Trasparente DX - SX

12. 863

**Aspöck** 18.8536.001

Grado di protezione IP6K9K

Dimensioni 360 x 146 x 45 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect**
**Dynamic Direction Indicator**


03. 398


**Connessioni**

1 connettore AMP - 7 vie

4 connettori Super Seal - 2 vie


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

Codice

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

12. 874

**Aspöck** 25.4120.057 / 25.4120.051

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

12. 875

**Aspöck** 25.4121.057 / 25.4121.051

Trasparente DX - SX

12. 863

**Aspöck** 18.8536.001

Grado di protezione IP6K9K

Dimensioni 537 x 146 x 45 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect**
**Dynamic Direction Indicator**


03. 398


**Connessioni**

1 connettore AMP - 7 vie

4 connettori Super Seal - 2 vie



**EcoLED 3****Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX**Aspöck** 25.4122.017 / 25.4122.011**12. 876**Fanale **LED 12/24V.** - SX**Aspöck** 25.4123.017 / 25.4123.011**12. 877**

Grado di protezione IP6K9K

Dimensioni 360 x 140 x 45 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect****Dynamic Direction Indicator**

03. 12 126

**EcoLED 3****Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX**Aspöck** 25.4122.027 / 25.4122.021**12. 878**Fanale **LED 12/24V.** - SX**Aspöck** 25.4123.027 / 25.4123.021**12. 879**

Grado di protezione IP6K9K

Dimensioni 360 x 140 x 45 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect****Dynamic Direction Indicator**

03. 12 126

**Connessioni**

1 connettore ASS2 - 7 vie

4 connettori ASS2 - 2 vie

**EcoLED 3****Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare  
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX**Aspöck** 25.4122.037 / 25.4122.031**12. 880**Fanale **LED 12/24V.** - SX**Aspöck** 25.4123.037 / 25.4123.031**12. 881**

Grado di protezione IP6K9K

Dimensioni 537 x 146 x 45 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect****Dynamic Direction Indicator**

03. 12 126

**Connessioni**

1 connettore ASS2 - 7 vie

4 connettori ASS2 - 2 vie



**EcoLED 3**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V. - DX**
**12. 882**
**Aspöck** 25.4122.047 / 25.4122.041

Fanale **LED 12/24V. - SX**
**12. 883**
**Aspöck** 25.4123.047 / 25.4123.041

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 3**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V. - DX**
**12. 884**
**Aspöck** 25.4122.057 / 25.4122.051

Fanale **LED 12/24V. - SX**
**12. 885**
**Aspöck** 25.4123.057 / 25.4123.051

Grado di protezione IP6K9K

Dimensioni 360 x 146 x 45 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect**
**Dynamic Direction Indicator**


03. 398


**Connessioni**

1 connettore AMP - 7 vie

4 connettori Super Seal - 2 vie


**EcoLED 3**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare  
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

Fanale **LED 12/24V. - DX**
**12. 886**
**Aspöck** 25.4122.067 / 25.4122.061

Fanale **LED 12/24V. - SX**
**12. 887**
**Aspöck** 25.4123.067 / 25.4123.061

Grado di protezione IP6K9K

Dimensioni 537 x 146 x 45 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect**
**Dynamic Direction Indicator**


03. 398


**Connessioni**

1 connettore AMP - 7 vie

4 connettori Super Seal - 2 vie





**Europoint**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX

**12. 121**
**Aspöck** 25.5400.507 / 25.5400.501

Fanale SX

**12. 120**
**Aspöck** 25.5000.507 / 25.5000.501

Trasparente DX - SX

**12. 122**
**Aspöck** 18.8550.002

Fanale DX

**12. 04 221 000**

Adattabile 25.5400.507 / 25.5400.501

Fanale SX

**12. 04 220 000**

Adattabile 25.5000.507 / 25.5000.501

Trasparente DX - SX

**12. 04 222 000**

Adattabile 18.8550.002

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





**Europoint 2****Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale DX

**12. 231****Aspöck** 25.6400.507 / 25.6400.501

Fanale SX

**12. 232****Aspöck** 25.6000.507 / 25.6000.501

Trasparente DX - SX

**12. 233****Aspöck** 18.8560.002

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

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

Codice

Fanale DX

**12. 472****Aspöck** 25.6601.507 / 25.6601.501

Fanale SX

**12. 473****Aspöck** 25.6201.507 / 25.6201.501

Trasparente DX - SX

**12. 233****Aspöck** 18.8560.002

Grado di protezione IP54

Dimensioni 420 x 148 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Connessioni**

1 connettore ASS2 - 7 vie

4 connettori ASS2 - 2 vie

03. 12 126



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

Codice

Fanale DX

12. 247

**Aspöck** 25.6410.507 / 25.6410.501

Fanale SX

12. 248

**Aspöck** 25.6010.507 / 25.6010.501

Trasparente DX - SX

12. 233

**Aspöck** 18.8560.002

Modulo posizione **LED 24V. - 5W.**

53. 107

**Aspöck** 12.1560.001

**Senza Side Marker**

Grado di protezione IP54

Dimensioni 420 x 148 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.



53. 107


**Connessioni**

1 connettore ASS2 - 7 vie

4 connettori ASS2 - 2 vie

03. 12 126


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

Codice

Fanale DX

12. 476

**Aspöck** 25.6430.507 / 25.6430.501

Fanale SX

12. 477

**Aspöck** 25.6030.507 / 25.6030.501

Trasparente DX - SX

12. 233

**Aspöck** 18.8560.002

Modulo posizione **LED 24V. - 5W.**

53. 107

**Aspöck** 12.1560.001

**Senza Side Marker**

Grado di protezione IP54

Dimensioni 420 x 148 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.



53. 107


**Connessioni**

1 connettore AMP - 7 vie

4 connettori Super Seal - 2 vie

03. 398



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

Codice

Fanale DX

**12. 249****Aspöck** 25.6411.517 / 25.6411.511

Fanale SX

**12. 250****Aspöck** 25.6011.517 / 25.6011.511

Trasparente DX - SX

**12. 233****Aspöck** 18.8560.002

Grado di protezione IP54

Dimensioni 545,50 x 148 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

03. 12 126

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

Codice

Fanale DX

**12. 278****Aspöck** 25.6421.707 / 25.6421.701

Fanale SX

**12. 279****Aspöck** 25.6021.707 / 25.6021.701

Trasparente DX - SX

**12. 233****Aspöck** 18.8560.002

Grado di protezione IP54

Dimensioni 545,50 x 148 x 85 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

03. 12 126



**Led Point per Europoint 2**
**Posizione LED 24V.**

Codice

Rosso - **LED 24V. - 5W.**   
*Aspöck* 12.1560.001

**53. 107**

Attacco BA15s

**Stop - Retronebbia LED 24V.**

Rosso - **LED 24V. - 21W.**   
*Aspöck* 12.1560.041

**53. 116**

Attacco BA15s

**Indicatore di Direzione LED 24V.**

Arancio - **LED 24V. - 21W.**   
*Aspöck* 12.1560.011

**53. 115**

Attacco BAU15s

**Retromarcia LED 24V.**

Bianco - **LED 24V. - 21W.**   
*Aspöck* 12.1560.021

**53. 117**

Attacco BA15s



**Europoint 3****Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare  
Posizione LED**

Codice

Fanale DX

**12. 832****Aspöck** 25.7400.507 / 25.7400.501

Fanale SX

**12. 833****Aspöck** 25.7000.507 / 25.7000.501

Trasparente DX

**12. 840****Aspöck** 18.8570.101

Trasparente SX

**12. 841****Aspöck** 18.8570.001

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

**Neon Effect**

03. 12 126

**Europoint 3****Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare  
Posizione LED**

Codice

Fanale DX

**12. 834****Aspöck** 25.7400.517 / 25.7400.511

Fanale SX

**12. 835****Aspöck** 25.7000.517 / 25.7000.511

Trasparente DX

**12. 840****Aspöck** 18.8570.101

Trasparente SX

**12. 841****Aspöck** 18.8570.001

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

**Neon Effect****Connessioni**

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

03. 12 126





**Europoint 3**

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

Codice

Fanale DX

**12. 836**
**Aspöck** 25.7420.507 / 25.7420.501

Fanale SX

**12. 837**
**Aspöck** 25.7020.507 / 25.7020.501

Trasparente DX

**12. 840**
**Aspöck** 18.8570.101

Trasparente SX

**12. 841**
**Aspöck** 18.8570.001

Grado di protezione IP56K

Dimensioni 567 x 153 x 88 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.


**Neon Effect**

03. 12 126


**Europoint 3**

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

Codice

Fanale DX

**12. 838**
**Aspöck** 25.7420.517 / 25.7420.511

Fanale SX

**12. 839**
**Aspöck** 25.7020.517 / 25.7020.511

Trasparente DX

**12. 840**
**Aspöck** 18.8570.101

Trasparente SX

**12. 841**
**Aspöck** 18.8570.001

Grado di protezione IP56K

Dimensioni 567 x 153 x 88 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.


**Neon Effect**

03. 12 126


**Connessioni**

1 connettore ASS2 - 7 vie

4 connettori ASS2 - 2 vie

**Europoint 3 LED**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX  
**Aspöck** 25.7400.707 / 25.7400.701

12. 842

 Fanale **LED 24V.** - SX  
**Aspöck** 25.7000.707 / 25.7000.701

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

**Full LED**


03. 12 126


**Europoint 3 LED**
**Fissaggio 2 perni  
Catadiottro Triangolare**

Codice

 Fanale **LED 24V.** - DX  
**Aspöck** 25.7400.717 / 25.7400.711

12. 848

 Fanale **LED 24V.** - SX  
**Aspöck** 25.7000.717 / 25.7000.711

12. 849

 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

**Full LED**


03. 12 126


**Connessioni**

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

**Schmitz - Europoint 3 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

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

Neon Effect

**Full LED**


03. 398


**Connessioni**

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


**Europoint 3 LED**

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

Codice

Fanale **LED 24V. - DX** **12. 844**  
**Aspöck** 25.7420.707 / 25.7420.701

Fanale **LED 24V. - SX** **12. 845**  
**Aspöck** 25.7020.707 / 25.7020.701

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

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

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


**Neon Effect**

03. 12 126


**Full LED**
**Europoint 3 LED**

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

Codice

Fanale **LED 24V. - DX** **12. 850**  
**Aspöck** 25.7420.717 / 25.7420.711

Fanale **LED 24V. - SX** **12. 851**  
**Aspöck** 25.7020.717 / 25.7020.711

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

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

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


**Neon Effect**

03. 12 126


**Connessioni**

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

**Full LED**

**Moduli LED per Europoint 3****Stop LED 24V.**

Codice

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

**Accessori per Fanali Posteriori**
**Protezione posteriore**

Codice

**Aspöck** 15.5270.001 / 15.5270.004 / 15.5270.007

**53. 135**

Specifico per:

Europoint

Europoint 2

Europoint 3

Ecopoint

Ecopoint 2

Per fanali con interasse perni di fissaggio 152 mm.


**Protezione posteriore**
**Aspöck** 15.5276.001 / 15.5276.004 / 15.5276.007

**53. 136**

Specifico per:

Europoint 2

Europoint 3

Per fanali con interasse perni di fissaggio 152 mm.


**Protezione posteriore**
**Aspöck** 15.5277.001 / 15.5277.004

**53. 137**

Specifico per:

Ecopoint 2

Per fanali con interasse perni di fissaggio 152 mm.


**Protezione posteriore**
**53. 138**

Per fanali con interasse perni di fissaggio 152 mm.


**Protezione posteriore**
**53. 139**

Per fanali con interasse perni di fissaggio 150 mm.





**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 0,50 mt.  
Catadiottro Triangolare**

Codice

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

12. 40 292 712

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

12. 40 292 711

Grado di protezione IP6K9K

Dimensioni 351 x 142 x 26,3 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Dynamic Direction Indicator**

03. 12 126

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

Codice

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

12. 04 540 300

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

12. 04 540 301

Grado di protezione IP68

Dimensioni 405 x 145 x 63 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect**

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

Codice

Fanale <b>LED 12/24V.</b> - DX	12. 04 541 500
Fanale <b>LED 12/24V.</b> - 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 <b>LED 12/24V.</b> - DX	12. 04 541 600
Fanale <b>LED 12/24V.</b> - 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 <b>LED 12/24V.</b> - DX	12. 04 666 000
Fanale <b>LED 12/24V.</b> - 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 <b>LED 12/24V.</b> - DX	12. 04 666 100
Fanale <b>LED 12/24V.</b> - 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. 04 541 700**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****Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni - Cavo 2,50 mt.  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 24V.** - DX**12. 04 541 400**Fanale **LED 24V.** - SX**12. 04 541 401**

Grado di protezione IP68

Dimensioni 450 x 138 x 72,3 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**CanBus****Neon Effect****Modulo LCG integrato nel Fanale****Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni - Cavo 2,50 mt.  
Catadiottro Triangolare  
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

Fanale **LED 24V.** - DX**12. 04 541 410**Fanale **LED 24V.** - SX**12. 04 541 411**

Grado di protezione IP66/68

Dimensioni 631,3 x 168 x 72,3 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**CanBus****Neon Effect****Modulo LCG integrato nel Fanale**

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

Codice

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

12. 04 626 100

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

12. 04 626 101

Grado di protezione IP68

Dimensioni 375 x 130 x 33 mm.

Interasse perni di fissaggio 160 mm.

**Neon Effect**

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

Codice

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

12. 04 626 300

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

12. 04 626 301

Grado di protezione IP68

Dimensioni 375 x 130 x 33 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect  
Dynamic Direction Indicator**

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

Codice

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

12. 04 627 100

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

12. 04 627 101

Grado di protezione IP68

Dimensioni 420 x 150 x 67 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 mm.


**Applicazioni Universali**
**Fissaggio 2 perni - Cavo 0,50 mt.  
Catadiottro Triangolare  
Completo di Segn. Ingombro LED**

Codice

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

12. 04 627 110

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

12. 04 627 111

Grado di protezione IP66/68

Dimensioni 588 x 150 x 67 mm.

Interasse perni di fissaggio 152 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. 04 541 110**Fanale **LED 12/24V.** - SX**12. 04 541 111**

Grado di protezione IP6K9K  
 Dimensioni 302 x 131 x 81 mm.  
 Interasse perni di fissaggio 150 mm.

**Neon Effect**  
**Dynamic Direction Indicator**
**Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni - Cavo 0,30 mt.  
Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX**12. 04 560 100**Fanale **LED 12/24V.** - SX**12. 04 560 101**

Grado di protezione IP68  
 Dimensioni 316 x 130 x 31 mm.  
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect**  
**Dynamic Direction Indicator**




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

	Codice
Fanale SX <b>Fuzioni:</b> Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retronebbia	12. 211
Fanale DX <b>Fuzioni:</b> Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - 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


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

	Codice
Fanale DX <b>Fuzioni:</b> Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retromarcia	12. 04 106 000
Fanale SX <b>Fuzioni:</b> Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retronebbia	12. 04 106 001
Trasparente DX	12. 04 106 038
Trasparente SX	12. 04 106 036
Connettore 5 vie - Rosso 	03. 12 128 R
Connettore 5 vie - Verde 	03. 12 128 V
Connettore 4 vie - Bianco 	03. 12 124


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

**Earpont LED**
**Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare**

	Codice
Fanale <b>LED 12/24V.</b> - DX <b>Aspöck</b> 35.0302.047/ 35.0302.041	12. 04 108 000
Fanale <b>LED 12/24V.</b> - SX <b>Aspöck</b> 35.0301.047/ 35.0301.041	12. 04 108 001
Dimensioni 146 x 249 x 52,5 mm. Interasse perni di fissaggio 150 mm. Cavo 0,80 mt.	



03. 12 126



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

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX - SX**12. 04 507 600****Funzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione

Retromarcia - Retronebbia

Dimensioni 163 x 144 x 40,5 mm.

Interasse perni di fissaggio 63,5 mm.



**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**
**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

12. 124

**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione -  
Retronebbia - Luce Targa

Fanale DX

12. 125

**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione -  
Retromarcia - Luce Targa

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



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

Codice

Fanale DX

**12. 509****Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retromarcia - Luce Targa

Fanale SX

**12. 510****Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retronebbia - Luce TargaFanale DX **senza Retronebbia****12. 511****Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Luce Targa

Trasparente SX con Retronebbia

**12. 513**

Trasparente DX con Retromarcia

**12. 512**

Trasparente DX

**12. 514**Connettore 5 vie - Rosso **03. 12 128 R**Connettore 5 vie - Verde **03. 12 128 V**Connettore 4 vie - Bianco **03. 12 124**

Dimensioni 235 x 135 x 52 mm.

Interasse perni di fissaggio 150 mm



**Applicazioni Universali**
**Fissaggio 2 perni - Connettori**

Codice

Fanale DX  
**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retromarcia - Luce Targa **12. 500**

Fanale SX  
**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retronebbia - Luce Targa **12. 501**

Fanale DX **senza Retronebbia**  
**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Luce Targa **12. 502**

Trasparente DX con Retromarcia **12. 506**

Trasparente SX con Retronebbia **12. 507**

Trasparente DX **12. 508**

Connettore 5 vie - Rosso ■ **03. 12 128 R**

Connettore 5 vie - Verde ■ **03. 12 128 V**

Connettore 4 vie - Bianco   **03. 12 124**

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


**Fissaggio 2 perni - Passacavo**

Fanale DX  
**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retromarcia - Luce Targa **12. 503**

Fanale SX  
**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retronebbia - Luce Targa **12. 504**

Fanale DX **senza Retronebbia**  
**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Luce Targa **12. 505**

Trasparente DX con Retromarcia **12. 506**

Trasparente SX con Retronebbia **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 DX

12. 04 500 000

**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retromarcia - Luce Targa

Fanale SX

12. 04 500 001

**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retronebbia - Luce Targa

Trasparente DX

12. 04 500 038

Trasparente SX

12. 04 500 036

Connettore 5 vie - Rosso ■

03. 12 128 R

Connettore 5 vie - Verde ■

03. 12 128 V

Connettore 4 vie - Bianco □

03. 12 124



Dimensioni 197 x 139 x 51,7 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

### Applicazioni Universali

#### Fissaggio 2 perni - Connettori Catadiottro Triangolare

Codice

Fanale DX

12. 04 800 000

**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retromarcia - Luce Targa

Fanale SX

12. 04 800 001

**Fuzioni:** Posizione - Stop - Indicatore di Direzione - Retronebbia - Luce Targa

Trasparente DX - SX

12. 04 800 038

Connettore 6 vie - Rosso ■

03. 12 125 R

Connettore 6 vie - Verde ■

03. 12 125 V

Dimensioni 197 x 139 x 51,7 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



### Multipoint

#### Catadiottro triangolare

Codice

Trasparente SX con Retronebbia

12. 132

Aspöck 18.8450.007

Trasparente DX con Retromarcia

12. 133

Aspöck 18.8452.107



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

Codice

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - SX  
Posizione-Stop LED 24V. con Retronebbia - cavo 1,8 mt.  
**Aspöck** 34.5703.007 / 34.5703.001

12. 155

Fanale **IBRIDO LED 24V.** - DX  
Posizione-Stop LED 24V. con Retromarcia - cavo 1,8 mt.  
**Aspöck** 34.5802.007 / 34.5802.001

12. 156

Grado di protezione IP54  
Dimensioni 237 x 140 x 55 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 / 18.8458.132

12. 524

Trasparente SX con Retronebbia  
**Aspöck** 18.8457.137 / 18.8457.132

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

12. 04 105 000

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

12. 04 105 001

Grado di protezione IP54  
Dimensioni 237 x 140 x 56 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 / 18.8458.132

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  
**Aspöck** 24.7000.007

**12. 181**

Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa  
**Aspöck** 24.7210.007

**12. 183**

Trasparente SX - DX  
**Aspöck** 18.8470.007

**12. 185**

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  
**Aspöck** 24.8610.007

**12. 04 616 000**

Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa  
**Aspöck** 24.8400.007

**12. 04 616 001**

Trasparente DX  
**Aspöck** 18.8486.007

**12. 04 616 038**

Trasparente SX  
**Aspöck** 18.8484.007

**12. 04 616 036**

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  
**Aspöck** 24.8750.007

**12. 04 616 100**

Fanale DX con Retromarcia - Luce Targa  
**Aspöck** 24.8550.007

**12. 04 616 101**

Trasparente DX  
**Aspöck** 18.8487.007

**12. 04 616 138**

Trasparente SX  
**Aspöck** 18.8485.007

**12. 04 616 136**

Grado di protezione IP54  
 Dimensioni 238 x 140 x 55 mm.  
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 422 G/V


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

Codice

Fanale **IBRIDO LED 12V.** - DX  
 con Retromarcia - Luce Targa **Posizione-Stop LED 12V.**  
**Aspöck** 24.8754.007

**12. 04 616 200**

Fanale **IBRIDO LED 12V.** - SX  
 con Retronebbia - Luce Targa **Posizione-Stop LED 12V.**  
**Aspöck** 24.8554.007

**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 12/24V.** - DX**Aspöck** 35.0202.007 / 35.0202.001**12. 04 665 300**Fanale **LED 12/24V.** - SX**Aspöck** 35.0201.007 / 35.0201.001**12. 04 665 301**

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



03. 12 126

**MULTILED III****Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare**

Codice

Fanale **LED 12/24V.** - DX**Aspöck** 24.8930.007 / 24.8930.001**12. 04 665 310**Fanale **LED 12/24V.** - SX**Aspöck** 24.8931.007 / 24.8931.001**12. 04 665 311**

Trasparente DX - SX

**Aspöck** 24.8937.001**12. 04 665 336**

Grado di protezione IP69K  
 Dimensioni 240 x 140 x 52 mm.  
 Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 12 126





**MULTILED III**
**Fissaggio 2 perni - Connettore Catadiottro Triangolare**

Codice

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

**12. 04 665 312**
**Aspöck** 24.8930.047 / 24.8930.041

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

**12. 04 665 313**
**Aspöck** 24.8931.047 / 24.8931.041

Trasparente DX - SX

**12. 04 665 336**
**Aspöck** 24.8937.001

Grado di protezione IP69K  
Dimensioni 240 x 140 x 52 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 398


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

Codice

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

**12. 04 665 320**
**Aspöck** 34.8940.057 / 34.8940.051

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

**12. 04 665 321**
**Aspöck** 34.8941.057 / 34.8941.051

Grado di protezione IP69K  
Dimensioni 241 x 141 x 52 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.



03. 422 G/V



**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 2 mt.  
Catadiottro Triangolare**

Codice

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

12. 04 668 610

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

12. 04 668 611

Grado di protezione IP68  
Dimensioni 238 x 140 x 49,5 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect**

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

Codice

Fanale **LED 12V.** - DX - con Retromarcia

12. 04 668 620

Fanale **LED 12V.** - SX - con Retronebbia

12. 04 668 621

Grado di protezione IP68  
Dimensioni 200 x 130 x 50 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Modulo LCG integrato nel Fanale**
**CanBus**

03. 12 127 G/V


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

Codice

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

12. 04 668 630

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

12. 04 668 631

Grado di protezione IP68  
Dimensioni 240 x 140 x 58 mm.  
Interasse perni di fissaggio 152 mm.

**Neon Effect**


**Applicazioni Universali****Fissaggio 2 fori**  
**Cavo 0,35 mt.**

Codice

**12. 747****Funzioni:** StopFanale **LED 12/24V.**Grado di Protezione IP68  
Dimensioni 237 x 20,5 x 22,3 mm.  
Interasse fori di fissaggio 212 mm.**Applicazioni Universali****Fissaggio 2 fori**  
**Cavo 0,35 mt.**

Codice

**Neon Effect****12. 02 947 033****Funzioni:** StopFanale **LED 12/24V.**Grado di Protezione IP68  
Dimensioni 237 x 20,5 x 22,3 mm.  
Interasse fori di fissaggio 212 mm.**Applicazioni Universali****Fissaggio 2 fori**  
**Cavo 2 mt.**

Codice

**12. 108****Funzioni:** StopFanale **LED 12/24V.**  
**Aspöck** 31.8907.007 / 31.8907.004Grado di Protezione IP68  
Dimensioni 253 x 12,9 mm.  
Interasse fori di fissaggio 245 mm.



**Applicazioni Universali**
**Fissaggio 2 perni**

Codice

Fanale

**12. 09 101 200**
**Funzioni:** Retronebbia

Dimensioni 140 x 77 x 66 mm.

Interasse perni di fissaggio 60 mm.


**Applicazioni Universali**
**Fissaggio 2 fori  
Cavo 0,50 mt.**

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.





**Applicazioni Universali****Retromarcia**

Codice

Fanale

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

Staffa di fissaggio

**12. 08 101 050**

Dimensioni 106 x 45 x 69 mm.

**Applicazioni Universali****Fissaggio 2 perni**

Codice

Fanale

**Funzioni:** Retromarcia

Dimensioni 140 x 77 x 66 mm.

Interasse perni di fissaggio 60 mm.

**12. 08 101 200****Applicazioni Universali****Fissaggio 2 fori  
Cavo 0,50 mt.**

Codice

Fanale **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.



**Applicazioni Universali**
**Retromarcia LED**

Codice

Fanale **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

Fanale **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**

**Linepoint 2 - Applicazioni Universali**
**Fissaggio 2 fori  
Cavo 0,50 mt.**

Codice

Fanale **LED 12/24V. - DX SX**
**12. 02 947 373**
**Aspöck 31.9231.007**
**Funzioni:** Retromarcia

Grado di protezione IP6K9K

Dimensioni 274 x 28 x 20 mm.

Interasse fori di fissaggio 246 mm.



**Barra Paraincastro****Omologata**

Codice

Barra nuda

**12. 416**

A richiesta disponibile completa di fanaleria



In alluminio

**Barra Segnaletica Posteriore**

Estensibile cm 140 ÷ 210

Codice

**12. 110**

Completa di:

Fanali - Catadiottri triangolari - Portatarga

Spina 7 poli con cavo 7,5 mt.



**Kit Magnetico**
**Per Segnaletica  
Posteriore**

Codice

**12. 080**

Completo di:  
Fanaleria **LED 12/24V.**  
Spina 7 poli con cavo 7 mt.


**Kit Magnetico**
**Per Segnaletica  
Posteriore**

Codice

**12. 111**

Completo di:  
Fanali - Catadiottri triangolari - Retronebbia  
Spina 7 poli con cavo 7,5 mt.



**Ammortizzatore****Per Fanali Posteriori  
2 Perni**

Codice

Silent Block

**12. 073****Ammortizzatore****Per Fanali Posteriori  
2 Perni**

Codice

Silent Block

**12. 078**