



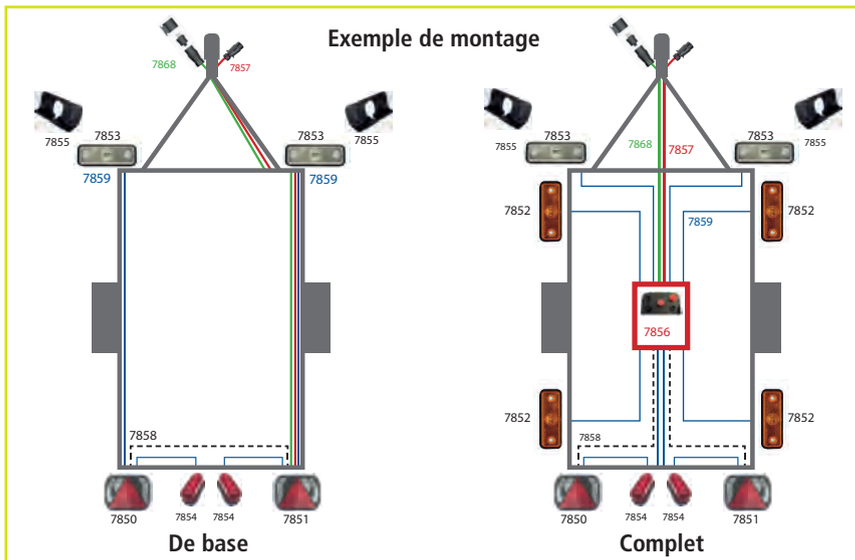
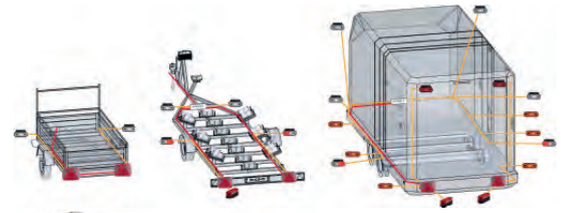
SYSTÈME MODULAIRE LED 12V

Système de câblage innovant

Les feux et le boîtier de connexion répartissent le signal à l'ensemble du système. HOMOLOGUÉ.



*Sur certains véhicules il est nécessaire d'utiliser un boîtier de contrôle leds : voir page 31.



Indice de protection IP 69
6 : totale protection contre la poussière
9 : protection contre le nettoyage haute pression



Feu LED 12 V 6 fonctions : 2 connecteurs, 8 broches, 2 connecteurs, 2 broches.
 Dim. : 185 x 145 x 35 mm.

→ **7850**

Gauche.



→ **7851**

Droit.



→ **7857**

Faisceau 5 m avec prise 7 broches et connecteur 8 broches.



→ **7868**

Faisceau 5 m avec prise 13 broches et connecteur 8 broches.



→ **7856**

Boîtier de connexion.
 3 connecteurs 8 broches.
 8 connecteurs 2 broches.
 Dim. : 81 x 55 x 47 mm.



→ **7858**

Câble 3 m liaison 8 broches entre feu à feu et feux à boîtier de connexion.

→ **7859**

Câble 2 m liaison 2 broches entre petits feux et boîtier de connexion.



→ **7853**

Feu position blanc LED 12 V - 2 connecteurs.
 Dim. : 104 x 37 x 31 mm, entraxe 70 mm.



→ **7855**

Patte droite / Equerre feu position.



→ **7852**

Feu latéral orange LED 12 V 2 connecteurs. Dim. : 102 x 37 x 31 mm, entraxe 70 mm.



→ **7854**

Eclaireur plaque LED 12 V - 2 connecteurs. Dim. : 90 x 37 x 36 mm, entraxe ajustable entre 40 à 75 mm.



BOÎTIER DE CONTRÔLE POUR FEUX LEDS

Nouveau



EXISTE EN 7 ET 13 BROCHES



Ce boîtier est nécessaire lorsque des anomalies électriques apparaissent sur le tableau de bord de la voiture. Se branche entre le véhicule et la remorque.

→ 7867

Boîtier de contrôle pour feux leds avec double prise 7 broches.

→ 7869

Boîtier de contrôle pour feux leds avec double prise 13 broches.

FEUX LEDS

→ 5486

Feu 5 fonctions à leds. 14 leds 12 V - 4 W avec câble de 10 cm. Dim. 97 x 104 x 35 mm. Homologué. Entraxe fixation 55 mm. IP67.



Feu 7 fonctions à leds. 48 leds 12 V avec câble de 10 cm. Dim. 243 x 148 x 48 mm. Homologué. Entraxe fixation 152 mm. IP67.

→ 5484

Feu gauche

Leds



→ 5485

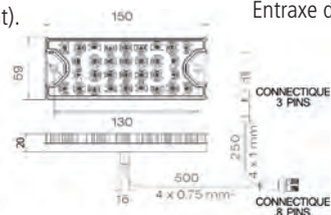
Feu droit



ASPOCK LED

Leds

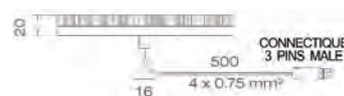
→ 6877 Feu miniled ASPOCK 12/24 V, 3 fonctions (stop, veilleuse et clignotant).



Dimensions : 150 x 60 x 21 mm. Entraxe de fixation : 130 mm.



→ 6878 Feu miniled 12/24 V, 2 fonctions (brouillard et recul).



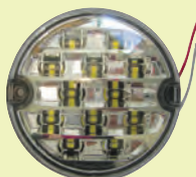
Leds

Dim. Ø 95 mm. Fixation 80 mm. Homologué. Sortie par câble 10-30 V. IP67. Garantie 2 ans. Montage en applique ou encastré.



→ 5481

Feu leds 3 fonctions : clignotant, stop, veilleuse. Conso : clignotant (1,5 W), stop (2 W), veilleuse (0,5 W)



→ 5482

Feu leds recul. Conso : 1,5 W

→ 5483

Feu leds antibrouillard. Conso : 2 W



Enjoliveurs

Dim. Ø 124 mm. Entraxe de fixation 80 mm.

→ 5489

Chrome



→ 5487

Rouge



→ 5488

Orange





FEUX DE POSITION AVANT BLANC



→ 3455 **vrac**
→ 3455B **B**

Feu SACEX position blanc + catadioptré.
Dim. : 63 x 67 x 43 mm. Entraxe : 30 mm.
Caboçon clip.
Caboçon.

→ 3455C **vrac**
→ 3455CB **B**



→ 3490 **vrac**
→ 3490B **B**

Feu blanc JOKON avec catadioptré.
Dim. : 74 x 45 x 22,5 mm.



→ 3432 **vrac**
→ 3432B **B**

Feu blanc JOKON.
Dim. : 71 x 61 x 37 mm.



→ 68015 **vrac**
→ 68015B **B**

Feu de position LE PEREI.
Dim. : 90 x 50 x 25 mm.



→ 3476B

Feu de position encastrable HELLA.
Dim. 100 x 45 x (28+14) mm.



→ 3431

Feu blanc JOKON, Ø 80 x 32 mm.



→ 68016 **vrac**
→ 68016B **B**

Feu de position blanc EGKAL.
Dim. : 96 x 47 x 25 mm.



→ 7812 **vrac**
→ 7812B **B**

Feu de position blanc AJBA.
Dim. : 111 x 42 x 28 mm.



→ 3430 **vrac**
→ 3430B **B**

Feu blanc JOKON avec catadioptré incorporé,
Ø 80 x 38 mm.

Caboçon.

→ 3430C **vrac**



→ 5124 **vrac**
→ 5124B **B**

Feu de position RADEX 920.
Dim. : 96,5 x 30,2 x 25,5 mm.
Entraxe de fixation 70 mm.



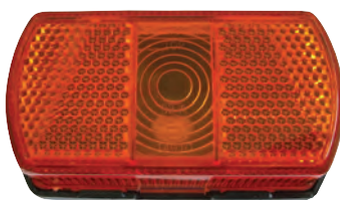
FEUX DE POSITION LATÉRAUX ORANGE

Feux livrés sans ampoules



→ 5185

Feu avec catadioptr orange AJBA FL-09.
Dim. : 90 x 49 x 25 mm.
Entraxe de fixation : 60 mm.



→ 5480

Feu gabarit orange LE PERE1.
Dim. : 90 x 50 x 25 mm.



→ 3488 **vrac**
→ 3488B **B**

Feu latéral orange avec catadioptr AJBA.
Dim. : 111 x 42 x 28 mm.



→ 3489 **vrac**
→ 3489B **B**

Feu latéral orange avec catadioptr JOKON. Dim. : 74 x 45 x 22,5 mm.



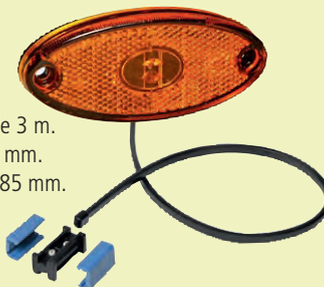
→ 5111

Feu Flexipoint I orange.
Dim. : 65 x 44 x 28 mm.
Entraxe de fixation : 30 x 30 mm.

LEDS

→ 6889

Feu latéral orange FLATPOINT ASPOCK + catadioptr + câble 3 m.
Dim. : 100 x 46 x 15 mm.
Entraxe de fixation : 85 mm.



→ 6888

Feu latéral orange FLATPOINT ASPOCK + catadioptr + câble 2 m.
Dim. : 100 x 68 x 18 mm.
Entraxe de fixation : 72 mm.



FEUX DE POSITION BLANC SUR LANGUETTE

ASPOCK



→ 5107 **vrac**
→ 5107B **B**

Feu position blanc.
65 x 44 x 28 mm.

→ 6893

Cabocheon seul.



→ 7258 **Leds**

Feu blanc à led.
Dim. : 66 x 44 x 28 mm.
+ câble 0,5 m.



→ 6881 **Leds**

Feu blanc led 12/24 V + catadioptr + câble 0,5 m.
Dim. : 117 x 50 x 35 mm.
Entraxe de fixation 20 mm.



→ 5108 **vrac**
→ 5108B **B**

Equerre 90° pour feux 5107.
Dim. : 100 x 28 mm.



→ 6879

Feu de position complet blanc. Support câble 0,5 m.
Dim. : 100 x 70 x 56 mm.
Entraxe de fixation : 40 mm.

Feu AJBA



→ 5450 **vrac**
→ 5450B **B**

Feu blanc (FA-09) monté sur languette.



→ 5186 **vrac**
→ 5186B **B**

Feu avec catadioptr blanc AJBA FA-09
Dim. : 90 x 49 x 25 mm
Entraxe : 60 mm



→ 5184

Bride caoutchouc en angle pour feu AJBA FA/FL 09.



→ 5189

Bride caoutchouc plat pour feu AJBA FA/FL 09.



→ 3305 **vrac**
→ 3305B **B**

Feu sur languette blanc SIM. Dim. hors tout : 105 x 45 mm. Dim. feu : 59 x 44 mm. Entraxe de fixation : 92 mm.



Feu DAFA. 109 x 45 x 49 mm
Gauche

→ 6788 **vrac**
→ 6788B **B**

Droit

→ 6787 **vrac**
→ 6787B **B**