



**AEB**

Aperçu gamme orange

**GETTING NOTICED IN TRAFFIC**



## AEB veille à votre visibilité sur la route

### Ce que nous faisons pour vous:

- Une connaissance approfondie de tous les produits et leurs utilisations
- Une gamme moderne et complète avec garantie de la disponibilité à long terme
- Stock volumineux
- Des informations rapides et précises, disponibles par visite, par téléphone ou en ligne
- Livraisons de jour/nuit
- Personnalisation de produits tels que d'autres longueurs de câble, des connecteurs, des emballages, ...
- Grande base de données en ligne de certificats, etc.

# 515-DV-CLOR

Gyrophare à LED fixation 3 boulons | 12-24V | lentille transparente/LEDs oranges



## Spécifications

Couleur LEDs	Orange
Tension	12-24V
Montage	Fixation 3 boulons
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	10
Consommation 12V	1,7 Amp
Consommation 24V	0,88 Amp
Couleur lentille	Transparente
Synchronisable	Oui
Raccordement	Câble fin ouvert
Nombre de fonctions flash	14

Diamètre	142 mm
Hauteur	128 mm
ECE R65 Classe 1	Oui
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IPX5
Livré avec	Manuel, boulons de montage
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS

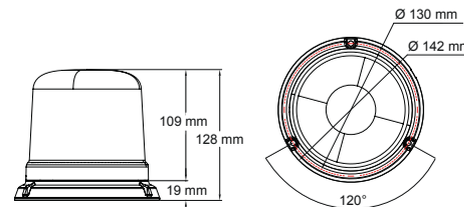
## Une autre extension de notre gamme

Un gyrophare led multivolt qui a fait ses preuves et est devenu incontournable sur nos routes. Constitué d'une belle dose de électronique et d'une technique optique commandant 14 modes d'éclairage.

Les led puissants et la lentille de fresnel brevetée assurent une visibilité optimale de votre véhicule en toutes circonstances. Fabriqué en plastique durable et résistant, ce gyrophare est le meilleur choix possible pour équiper un camion.



Discret en mode 'off', orange puissant en mode 'on'



# 515F-DV-CLOR

Gyrophare à LED montage flexible sur tube | 12-24V | lentille transparente/LEDs oranges



## Spécifications

Couleur LEDs	Orange
Tension	12-24V
Montage	Fixation flexible sur tube
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	10
Consommation 12V	1,7 Amp
Consommation 24V	0,88 Amp
Couleur lentille	Transparente
Synchronisable	Non
Raccordement	Fixation sur tube
Nombre de fonctions flash	14

Diamètre	130 mm
Hauteur	202 mm
ECE R65 Classe 1	Oui
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IPX5
Livré avec	Manuel
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS

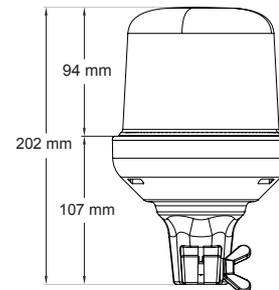
## Nouvellement ajouté à notre gamme

Un gyrophare led multivolt qui a fait ses preuves et est devenu incontournable sur nos routes. Constitué d'une belle dose d'électronique et d'une technique optique commandant 14 modes d'éclairage.

Les led puissants et la lentille de Fresnel brevetée assurent une visibilité optimale de votre véhicule en toutes circonstances. Fabriqué en plastique durable et résistant, ce gyrophare est le meilleur choix possible pour équiper un camion. Grâce à la fixation flexible sur tube, le montage est rapide et sûr.



Discret en mode 'off', orange puissant en mode 'on'



# 518-DV-O/B

## Gyrophare à LED

fixation 3 boulons | 12-24V | lentille transparente/LEDs oranges et bleues



### Spécifications

Couleur LEDs	Orange et bleu
Tension	12-24V
Montage	Fixation 3 boulons
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	30
Consommation 12V	1,67 Amp
Consommation 24V	0,84 Amp
Couleur lentille	Transparente
Synchronisable	Non
Raccordement	Câble fin ouvert
Nombre de fonctions flash	16

Diamètre	142 mm
Hauteur	116 mm
ECE R65 Classe 1	Oui
ECE R65 Classe 2	Oui
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IPX5
Livré avec	Manuel, boulons de montage
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Bon à savoir	Homologué ECE R65 Classe 1 en orange, ECE R65 Classe 2 en bleu

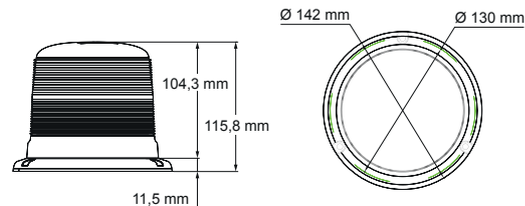
### Veille pour toute situation prioritaire

Ce feu flash multifonctionnel assure la discrétion lorsqu'il est éteint grâce à la lentille transparente. Selon le besoin, il suffit de choisir entre la fonction bleue ou orange.

Ce feu flash combine donc deux fonctions dans un seul modèle. Et ne vous inquiétez pas, le feu est si puissant que vous êtes clairement visible et en sécurité en toutes circonstances.



Gyrophare à LED avec 2 couleurs: Orange et bleu!



# 510-DV-ORLITE

Gyrophare à LED fixation 3 boulons | 11-110V | orange



## Spécifications

Tension	11-110V
Montage	Fixation 3 boulons
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineuse	LED
Nombre de LEDs	3
Consommation 12V	0,2 Amp
Consommation 24V	0,07 Amp
Synchronisable	Non
Raccordement	Câble fin ouvert
Nombre de fonctions flash	5
Diamètre	142 mm

Hauteur	80 mm
ECE R65	Non
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IPX6
Livré avec	Manuel, boulons de montage
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS

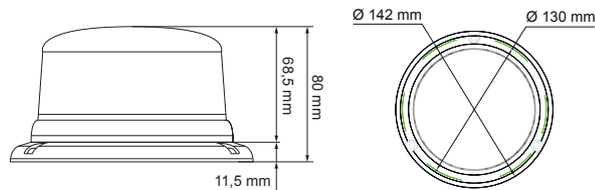
## Assurez-vous que votre chariot élévateur est également vu

Cette gyrophare à LED bien connue et largement appréciée existe depuis de nombreuses années une valeur fixe sur les véhicules dans toute l'Europe. La lentille en polycarbonate durable avec Fresnel intégré sont à la base de la répartition lumineuse très frappante.

Un choix de 5 modèles de flash différents signifie que tout le monde peut sélectionner un effet approprié. Avec cette ampoule flash, vous optez résolument pour une qualité supérieure et une durabilité éprouvée - une véritable pièce maîtresse dont nous sommes très fiers.



Grâce à sa tension de 11-110 VDC, ce feu est parfaitement adapté à une utilisation sur des chariots élévateurs et autres équipements de transport interne.



# TRAVELMATE-AMBER

Feu à LED orange | magnétique | rechargeable



## Spécifications

Montage	Magnétique
Temp. d'opération	-20°C + 50°C
Source lumineuse	LED
Synchronisable	Non
Nombre de fonctions flash	11
Autonomie	6-8 heures
Lumen	370
Watt	6,4 Watt
Matériaux	Polycarbonaat
Aimant	Neodymium
Batterie	Oui

Type de batterie	Lithium, intégrée, remplaçable
Diamètre	126 mm
Hauteur	100 mm
ECE R65 Classe 1	Oui
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP65
Livré avec	Chargeur 12 VDC et 230 VAC
Emballé par	1
Emballage	Etui de transport noir pratique avec compartiment séparé pour les chargeurs 12V et 230V

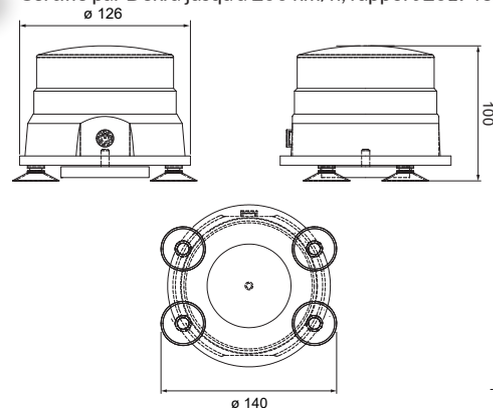
## Portable, magnétique puissant et rechargeable

Le Travelmate est un feu flash portable et autonome qui peut être utilisé n'importe où. Une fois chargé, vous pouvez compter sur un signal flash très puissant pendant huit heures. L'aimant puissant combiné aux ventouses assure une très bonne fixation. La preuve en est l'approbation officielle par Dekra pour utilisation jusqu'à 200 km/heure.

La pochette de transport supplémentaire permet de ranger la lampe de poche et les chargeurs 12 et 230 volts. Ne prenez donc jamais la route sans un ou plusieurs Travelmates. Vous pouvez toujours vous mettre en sécurité, ainsi que les autres, si nécessaire.



Certifié par Dekra jusqu'à 200 km/h, rapport 201948385



# 519-DV-RO

Gyrophare à LED fixation 3 boulons | 12-24V | rouge



## Spécifications

Tension	12-24V
Montage	Fixation 3 boulons
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineuse	LED
Nombre de LEDs	24 + 12
Consommation 12V	2,78 Amp
Consommation 24V	1,39 Amp
Synchronisable	Oui
Raccordement	Câble fin ouvert
Nombre de fonctions flash	14
Diamètre	182 mm

Hauteur	108 mm
ECE R65	Non
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IPX5
Livré avec	Manuel, boulons de montage
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Bon à savoir	Fixation 3 boulons sur 130 mm ou 144 mm

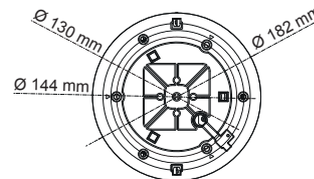
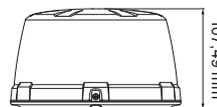
## Grand et puissant ...

Ce feu flash se distingue entre autre par sa taille, ce qui le rend également très adapté comme puissant dispositif de signalisation sur des camions assez grands.

Le plastique de haute qualité et la finition de ce modèle d'une beauté exceptionnelle lui assurent une apparence majestueuse.



36 LEDs, dont 12 orientées vers le haut





SUPERIOR PERFORMANCE - HEAVY DUTY - LARGE PROFILE

**BUILT BRIGHT**  
**BUILT TOUGH**

**5719 LED Beacon**

# ST3-OR

Feu flash à LED 3 LEDs | 12-24V | Orange



## Spécifications

Couleur	Orange
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Temp. d'opération	-30° C / +65° C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	3
Consommation 12V	0,3 Amp
Consommation 24V	0,15 Amp
Couleur lentille	Transparente
Synchronisable	Oui
Raccordement	Câble fin ouvert
Nombre de fonctions flash	16

Dimensions	86 x 27 x 10,6 mm
ECE R65 Classe 1	Oui
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IPX8
Livré avec	Écrous de fixation, joint de montage, manuel
Emballé par	1

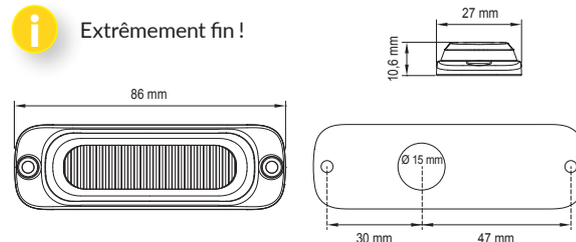
## Signal flash puissant sous forme compacte

Nos feux flash à LED ST sont passés du lancement à un véritable succès. Le design épuré et le rendement lumineux élevé, combinés aux nombreux motifs de flash et aux choix de couleurs, font que vous pouvez choisir une version adaptée à chaque application. Cette version avec 3 LEDs est très plate et également compacte, ce qui vous donne la possibilité de donner un signal de flash puissant même lorsque l'espace est limité.

Grâce au corps en aluminium, que vous montez à l'aide de vis ou de boulons, la chaleur est efficacement dérivée, ce qui augmente concrètement la durée de vie et garantit également un rendement lumineux élevé. La lentille en plastique est résistante aux UV et aux chocs. Ce modèle à 3 LEDs est disponible en 4 couleurs. N'oubliez pas non plus de jeter un coup d'œil aux modèles à 6 LED qui existent également en version bicouleur. Pour des applications extra larges et encore plus éclatantes, cette gamme est également disponible avec 12 LED.



Extrêmement fin !



# ST6-O/C

Feu flash à LED 6 LEDs | 12-24V | orange/blanc



## Spécifications

Couleur	Orange/blanc
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	6
Longueur câble	0,21 m
Consommation 12V	0,44 Amp
Consommation 24V	0,22 Amp
Couleur lentille	Transparente
Synchronisable	Oui
Raccordement	Câble fin ouvert

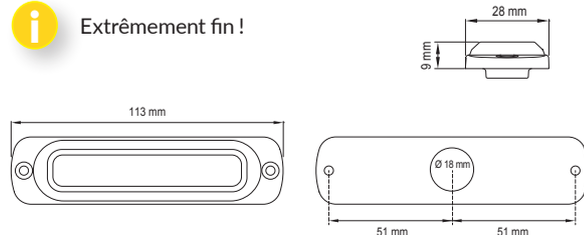
Nombre de fonctions flash	28
Dimensions	113 x 28 x 9 mm
ECE R65 Classe 1	Oui
EMC R10	Oui
CISPR 25	12V: CISPR 25 Class 4 24V : CISPR 25 Class 2
Degrée-IP	IPX7
Livré avec	Écrous de fixation, joint de montage, manuel
Emballé par	1

## Signal flash puissant sous forme compacte

Nos feux flash à LED ST sont passés du lancement à un véritable succès. Le design épuré et le rendement lumineux élevé, combinés aux nombreux motifs de flash et aux choix de couleurs, font que vous pouvez choisir une version adaptée à chaque application. Cette version à 6 LEDs est très plate, ce qui vous donne la possibilité de donner un puissant signal de flash même lorsque l'espace est limité.

Grâce au corps en aluminium, que l'on peut visser ou boulonner, la chaleur est efficacement évacuée, ce qui augmente concrètement la durée de vie et garantit également un rendement lumineux élevé. La lentille en plastique est résistante aux UV et aux chocs. Ce modèle à 6 LEDs est également disponible en 4 couleurs et 5 versions bicolores. La certification CISPR permet une application sans soucis lorsque des exigences électro magnétique élevées sont posées. N'oubliez pas de vérifier les versions à 3 et 12 LED et de les combiner sur vos véhicules pour obtenir une signalisation uniforme et extrêmement puissante.

 Extrêmement fin !



# R6-OR

Feu flash à LED 12 LEDs | 12-24V | orange



## Spécifications

Couleur	Orange
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Temp. d'opération	-30° C / +65° C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	12
Longueur câble	0,25 m
Consommation 12V	1,05 Amp
Consommation 24V	0,53 Amp
Couleur lentille	Orange
Synchronisable	Oui
Raccordement	Câble fin ouvert

Nombre de fonctions flash	16
Dimensions	170 x 109 x 30.5 mm
ECE R65 Classe 2	Oui
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IPX7
Livré avec	Écrous de fixation, joint de montage
Emballé par	1
Poids	0,38 Kg

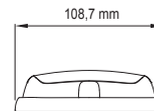
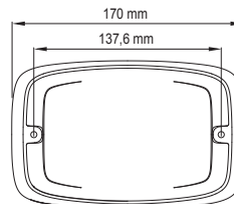
## Size matters !

Aux États-Unis, ce feu flash à LED est très utilisé depuis de nombreuses années. Depuis un certain temps, la demande de ce type de feu flash à LED sur le marché européen est également en augmentation.

Un éventail de 7 possibilités différentes fait que vous avez toujours un bon choix pour sélectionner le produit qui vous convient.



Homologué classe 2



# ES6-OR

Feu flash à LED 6 LEDs | 12-24V | orange



## Spécifications

Couleur	Orange
Tension	12-24V
Montage	Plusieurs possibilités de montage
Temp. d'opération	-30° C / +65° C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	6
Longueur câble	0,25 m
Consommation 12V	0,57 Amp
Consommation 24V	0,29 Amp
Couleur lentille	Transparente
Synchronisable	Oui

Raccordement	Câble fin ouvert
Nombre de fonctions flash	23
Dimensions	129 x 27 x 16 mm
ECE R65 Classe 1	Oui
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IPX8
Livré avec	Écrous de fixation, 2 types de support de montage
Emballé par	1

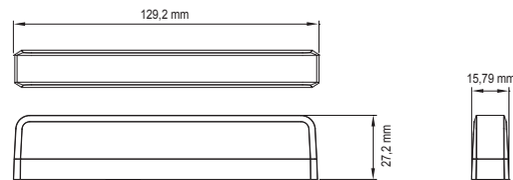
## Feu flash à LED polyvalent

Ce feu à LED extrêmement puissant peut être parfaitement intégré dans la calandre du véhicule. Sa conception étroite a été pensée de manière à ce que ce flash puisse être utilisé de nombreuses façons différentes.

L'objectif a été optimisé pour fournir le plus de lumière directionnelle possible d'une part et pour être aussi fort que possible d'autre part, ce qui donne à ce flash la sensation d'être un poisson dans l'eau dans les conditions les plus extrêmes.



Il n'y a rien d'encore plus serré !



# TRIPLELED-OR

Feu flash à LED **rond | 3 LEDs | 12-24V | orange**



## Spécifications

Couleur	Orange
Tension	12-24V
Montage	À encastrer
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	3
Consommation 12V	0,39 Amp
Consommation 24V	0,19 Amp
Couleur lentille	Transparente
Synchronisable	Oui
Raccordement	Câble fin ouvert
Nombre de fonctions flash	16

Diamètre	36 mm
Longueur	39 mm
ECE R65 Classe 1	Oui
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IPX7
Livré avec	Écrous de fixation, joint de montage, manuel
Emballé par	1
Poids	0,055 Kg

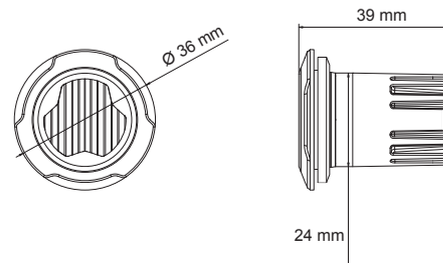
## Feu flash à LED puissante et compacte

Notre feu flash à LED ronde et compacte est facile à installer. Très adapté pour être placé même dans des endroits où l'espace est limité. Après installation, cette unité flash sort à peine de la carrosserie, un produit vraiment intégrable.

La lentille en polycarbonate est extrêmement résistante aux chocs et aux UV. Les 3 LED de puissance, les 16 modes de flash et les 4 couleurs disponibles permettent de signaler avec une grande puissance, quelle que soit la combinaison. Le support de montage optionnel permet un montage en surface, ce qui rend ces feux flashes encore plus polyvalents.



Convient pour montage à encastrer et surface



# TRAFLED8-O

Rampe directionnelle à LED 8 modules | 12-24V | orange



## Spécifications

Couleur	Orange
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	8x3
Longueur câble	15 m
Consommation 12V	1,9 Amp
Consommation 24V	1 Amp
Couleur lentille	Transparente
Raccordement	Câble fin ouvert
Nombre de fonctions flash	20 warning + 11 directionnelles

Watt	24,4 Watt
Dimensions	888 x 38 x 24 mm
Quantité de modules	8
ECE R65 Classe 1	Non
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP67
Emballé par	1
Poids	2,8 Kg

## Il sait faire flèche de tout bois

Cette signalisation populaire, qui est principalement utilisée à l'arrière des véhicules, est devenue une caractéristique permanente. Les puissants modules LED, le design moderne, les nombreux modes de flash pouvant être sélectionnés, avec un câble de commande de 15 mètres de long, la commande fournie, etc. garantissent que le Trafled tombe entre les mains de tous.

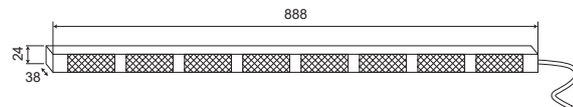
Vous ne trouvez pas votre choix parmi nos versions standard ? Nous construisons votre Trafled à partir de zéro et entièrement selon vos souhaits. Grâce à un test approfondi après production, nous vous garantissons une satisfaction à 100%.

Une unité de commande compacte et moderne est fournie de série, de sorte que vous puissiez commander toutes les fonctions de manière claire et confortable. Pour des systèmes de contrôle plus étendus, nous avons toute une gamme de produits à prendre en considération et nos spécialistes sont à votre disposition pour cela. L'électronique interne permet également d'être contrôlée par des commandes tierces.



Livré avec commande, câblage, manuel et supports de fixation universelles.

**KIT complet - Ready to use !**

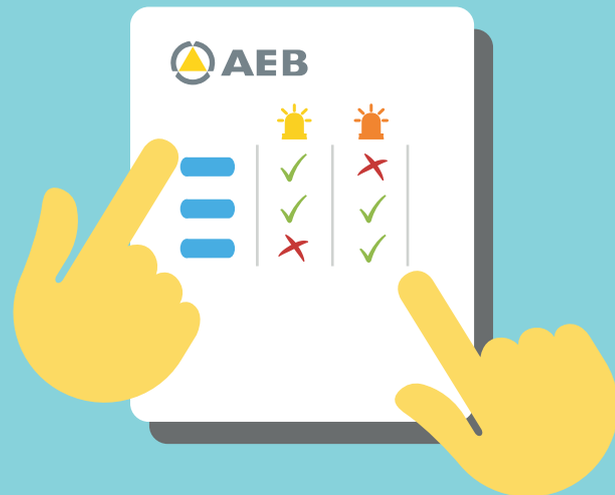


# TROUVER LE PRODUIT QUI VOUS CONVIENT LE MIEUX



**FILTRE & COMPARER**

**TÉLÉCHARGER & PARTAGER**



**UTILISEZ-LE RAPIDEMENT SUR NOTRE SITE WEB**

# LEG125O12CB

## Rampes lumineuses à LED

LED LEGION | 125 cm | orange | 12V + boîtier de comm.



### Spécifications

Couleur LEDs	Orange
Tension	12V
Montage	Vast
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	120
Longueur câble	4,5 m
Consommation	16 Amp
Couleur lentille	Transparente
Raccordement	Câble fin ouvert
Longueur	1252 mm
Largeur	331 mm

Hauteur	59 mm (sans pieds de fixation)
ECE R65 Classe 2	Oui
EMC R10	Oui
Étanchéité	Oui
Livré avec	Cablage, supports de fixation universels, boîtier de comm., manuel
Emballé par	1
Emballage	Boîte brune avec étiquette
Poids	12 Kg

### Rampes lumineuses à LED supérieure

Le numéro un incontesté de notre gamme. Nos rampes à LEDs LEG ont prouvé leur supériorité il y a de nombreuses années. Grâce au grand nombre de ventes, un certain versions standard ont été créées, que nous pouvons expédier le jour de la commande. De plus, le concept unique de notre rampe à LED LEG permet presque toutes les configurations souhaitées. Nous construisons ensuite votre rampe à LED LEG à partir de zéro, afin de prendre en compte les souhaits les plus divers. Une fois assemblée, votre rampe à LED LEG est soumise à un protocole de test complet afin que nous puissions être sûrs que vous serez satisfait à 100%.

Un boîtier de commande compacte et moderne est inclus, ce qui vous permet de commander les fonctions de base de manière claire et concise. Pour des systèmes de contrôle plus étendus, nous avons toute une gamme de produits à prendre en considération et nos spécialistes sont à votre disposition pour cela.

L'électronique interne permet également d'être contrôlée par des commandes tierces. Les rampes à LED LEG sont étanches à la poussière et à l'eau, résistantes aux intempéries, aux vibrations et aux chocs, ... bref, elles sont parfaitement adaptées aux environnements les plus exigeants. Si vous avez des questions pendant ou après l'installation, vous pouvez toujours faire appel à l'un de nos techniciens.



Avec commande type TRAFLEDCONTR.REV1

# LEGMICRO-OR-O

## Rampes lumineuses à LED mini

Rampes lumineuses micro à LED LEGION | 25 cm | orange | 12-24V



### Spécifications

Couleur	Orange
Couleur LEDs	Orange
Tension	12-24V
Montage	Permanent
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	24
Consommation 12V	1,66 Amp
Consommation 24V	0,83 Amp
Couleur lentille	Oranje
Synchronisable	Ja
Raccordement	Open kabeleinde
Nombre de fonctions flash	29

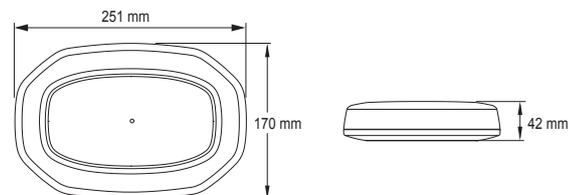
Longueur	251 mm
Largeur	170 mm
Hauteur	42 mm
ECE R65 Classe 1	Ja
EMC R10	Ja
Étanchéité	Ja
Livré avec	Écrous de fixation, manuel
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Caracteristiques	Sans boîtier de commande

### Mini OUI, Mini NON

Ce LEGMICRO garde le milieu entre une rampe lumineuse et un feu à LED et possède les caractéristiques positives des deux sans rien sacrifier. Petite, basse et pourtant très puissante et bien sûr approuvée par la directive ECE R65. Grâce à la fixation 1 point, l'installation est rapide et sûre. Le câble sort de l'appareil par le boulon creux, de sorte que la connexion est également sans problème. Un produit absolument top que nous vous proposons à un prix extrêmement intéressant.



Notre toute nouvelle barre lumineuse, la plus petite, si puissante.



# 488 LED

Feu de travail LED 9-64V | carré | 1600 lumen



## Spécifications

Tension	9-64V
Montage	Écrou
Type	Carré
Source lumineuse	LED
Nombre de LEDs	4
Longueur câble	2 m
Consommation 12V	0,7 Amp
Consommation 24V	0,4 Amp
Raccordement	Câble fin ouvert
Lumen	1600
Dimensions	71 x 71 x 35 mm
EMC	Oui

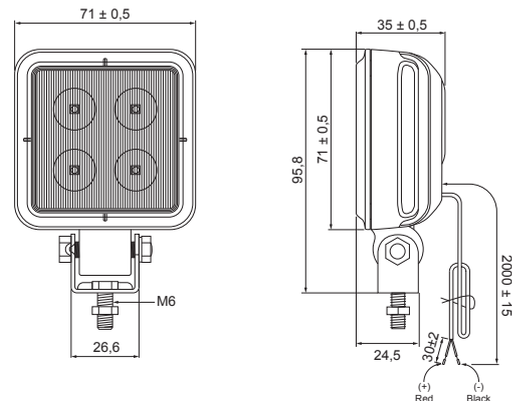
Degré-IP	IP67
Livré avec	Manuel, boulons de montage
Emballé par	1
Emballage	Boite blanche avec étiquette
Poids	0,335 Kg

## Compact et puissant

Ce projecteur de travail à LED extrêmement compact était hors de gamme depuis un certain temps, mais heureusement, il est à nouveau disponible. Petit par la forme, grand par la performance. Ce projecteur de travail peut être parfaitement placé et installé là où il y a moins de place, comme sur les marches des camions. Vous serez étonné de voir où vous pouvez encore trouver des endroits idéaux sur votre véhicule pour avoir toujours la meilleure lumière dans l'obscurité.



Où la petite taille et la grande force se rencontrent



# CL-C-2500

LED Scene-light 12-24V | longue | 2500 lumen



## Spécifications

Couleur LEDs	Blanc
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Type	Rectangulaire-courbé
Temp. d'opération	-40° C / +50°C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	30
Couleur lentille	Transparente
Raccordement	Câble fin ouvert
Lumen	2500
Watt	30 Watt
Dimensions	311 x 47 x 55 mm

EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP67
Livré avec	Écrous de fixation, joint de montage
Emballé par	1
Emballage	Boîte blanche avec étiquette

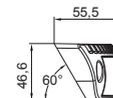
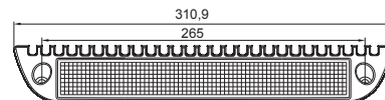
## Pour une vision claire de l'environnement

Ce luminaire LED certifié ECE-R10 est fabriqué en fonte d'aluminium. La combinaison avec une électronique intelligente garantit une dispersion optimale de la chaleur, ce qui se traduit par une longue durée de vie. De plus, cet appareil est conçu pour supporter sans effort les vibrations et les chocs et possède un degré de protection IP67 très élevé. Aucun souci lors du branchement grâce à la version multi-tension de 10 à 28 volts.

Les vis de fixation sont en acier inoxydable type 304. Avec une plage de température de -40°C à +50°C, cet appareil peut être utilisé presque partout. La forme légèrement convexe et l'angle de rayonnement optimisé sont la combinaison idéale pour une distribution efficace de la lumière. Les 30 LEDs produisent un rendement de 2500 lumens, donc vous avez toujours la vue la plus claire sur votre environnement de travail.



Idéal sur le côté ou à l'arrière



# 8000

## Feu de travail LED 12-70V | carré | 8000 lumen



### Spécifications

Couleur LEDs	Blanc
Tension	12-70V
Montage	Support style omega
Type	Carré
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	12
Longueur câble	2,5 m
Couleur lentille	Transparente
Raccordement	Câble fin ouvert
Lumen	8000
Watt	78 Watt

Dimensions	110 x 159 x 85,3 mm
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+IP68
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Poids	1,25 Kg

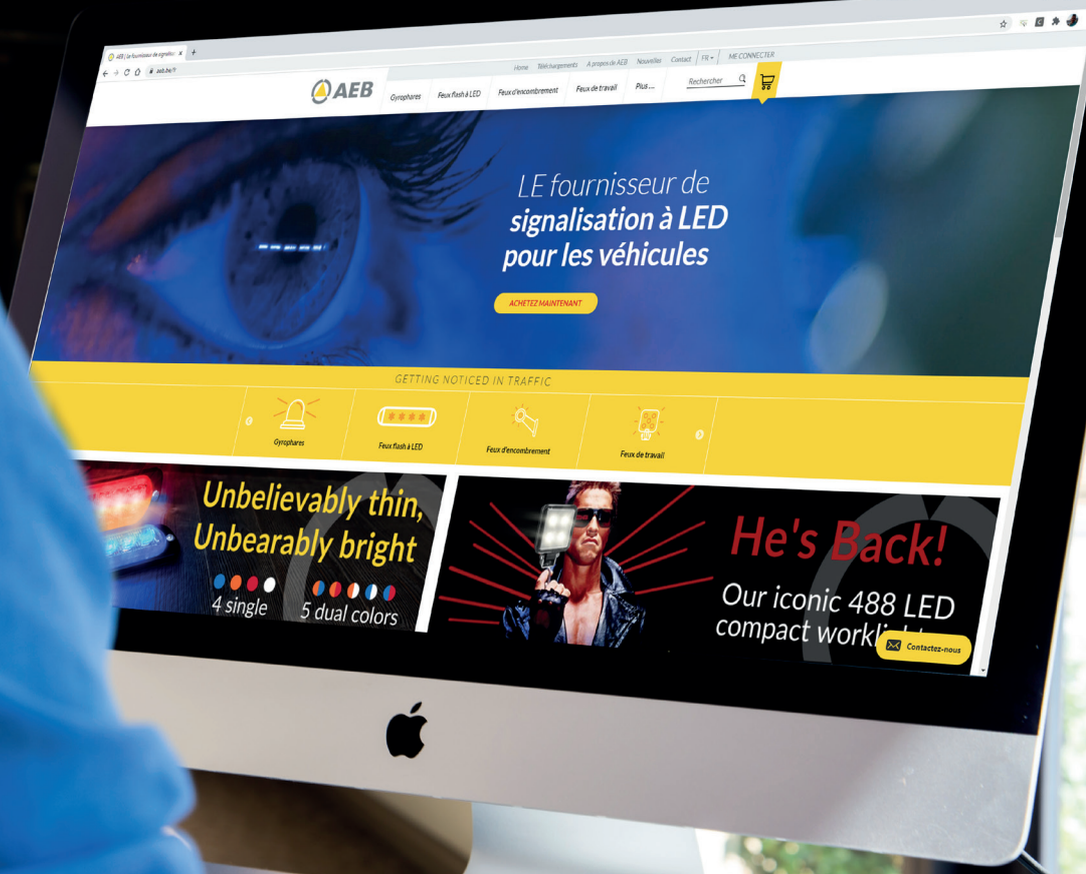
### Feu de travail à rendement lumineux élevé

Avec ce projecteur de travail à LED, vous choisissez résolument le meilleur rapport qualité/prix actuellement disponible sur le marché. Le boîtier en aluminium de nos projecteurs de travail est anodisé avant d'être revêtu d'un revêtement spécial. L'anodisation précédente assure une adhérence optimale du revêtement et exclut ainsi la corrosion, même après de nombreuses années. C'est le résultat d'une recette sophistiquée, grâce à laquelle notre revêtement breveté adhère extrêmement bien, reste inaltérable et, de plus, conduit la chaleur. La forme des ailettes de refroidissement a également été conçue pour dissiper la chaleur aussi efficacement que possible.

Comme vous pouvez le constater, nos projecteurs de travail à LED sont assez lourds. Plus il y a d'aluminium, meilleure est la dissipation de la chaleur. La combinaison du type de LED et du type de driver garantit un rendement lumineux élevé en toutes circonstances. La lentille en polycarbonate pratiquement incassable est montée sur le boîtier à l'aide d'une technique de collage brevetée avec des résines spéciales. De plus, l'ensemble est fixé avec des vis. Pas de compromis en ce qui concerne la garantie d'une longue durée de vie.



Corps 100% aluminium 'anti-corrosion' avec revêtement thermoconducteur noir



# LE fournisseur de signalisation à LED pour les véhicules

[ACHETEZ MAINTENANT](#)

GETTING NOTICED IN TRAFFIC

- Gyrophares
- Feux flash à LED
- Feux d'encombrement
- Feux de travail

**Unbelievably thin,  
Unbearably bright**

4 single    5 dual colors

**He's Back!**

Our iconic 488 LED compact worklight

[Contactez-nous](#)





## **Avez-vous déjà visité notre nouveau site web?**

Découvrez-le et faites connaissance avec les utilisations suivantes:

- Consulter les prix
- Commander en ligne
- Aperçu de la commande
- Signaler des produits comme favoris
- Rédiger votre propre offre de prix
- Comparer les produits
- Télécharger les fiches produits
- Notre chatbot est animé par des spécialistes
- ...

# 475-LEDMAG-BA

Feu de travail LED **magnétique | rechargeable | carré | 600 lumen**



## Feu de travail magnétique portable

Cette lampe de travail rechargeable est désormais une valeur fixe. Vous le transportez avec vous grace au poignée pratique et avec le fond magnétique vous le 'collez' où vous voulez. La lampe peut également être orientée de manière à ce que vous ayez toujours une lumière parfaite en toutes circonstances.

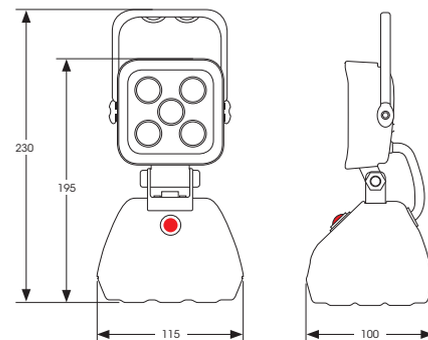


Autonomie de plus de 4 heures

## Spécifications

Couleur LEDs	Blanc
Tension	Batterie
Montage	Magnétique/portable
Type	Carré
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	5
Couleur lentille	Transparente
Autonomie	> 4 heures
Interrupteur	Oui
Lumen	600
Watt	15 Watt
Batterie	Oui

Type de batterie	Lithium
Dimensions	115 x 230 x 100 mm
Degrée-IP	IP67
Livré avec	Chargeur automobile (fiche allume cigare) 12/24V
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Poids	0,82 Kg



# 37LED/1

Feu arrière Feu arrière LED | gauche+droite | éclairage de plaque | 12-24V



## Feu arrière élégant pour gauche et droite

Ce feu arrière moderne, beau et élégant, avec une diffusion de lumière incandescente, peut être placé à gauche ou à droite.

Fabriqué en plastique de qualité supérieure, il est pratiquement indestructible.

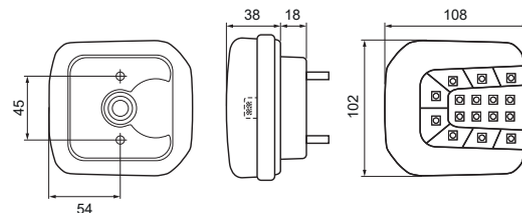


Aussi disponible en version sans éclairage de plaque

## Spécifications

Couleur	Orange/rouge
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Type	Feux arrières
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Longueur câble	2 m
Couleur lentille	Orange/rouge
Raccordement	Câble fin ouvert
Côté montage	Gauche & droite
Position-Stop	Oui
Clignoteur	Oui

Éclairage de plaque	
- dessous	Oui
- latéral	Oui
Dimensions	102 x 108 x 56 mm
Homologation	ECE
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+68
Livré avec	Écrous de fixation
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Poids	0,310 Kg



# 1300

## Feux arrière

Feu arrière LED | gauche+droite | 12-24V



### Spécifications

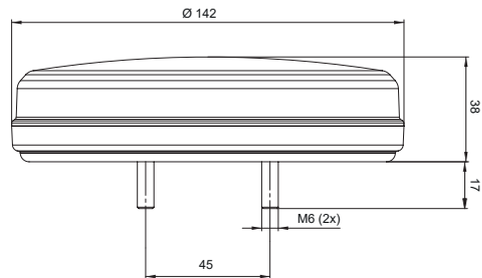
Couleur	Orange/rouge
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Type	Feux arrières
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Longueur câble	2 m
Couleur lentille	Orange/rouge
Raccordement	Câble fin ouvert
Côté montage	Gauche & droite
Position-Stop	Oui
Clignoteur dynamique	Oui

Diamètre	142 mm
Épaisseur	38 mm
Homologation	ECE
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+IP68
Livré avec	Écrous de fixation
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS

### Feux arrière



Clignoteur dynamique et feu de position en NEON LED !



# 1350

## Feu anti brouillard / recul Feu arrière LED | gauche+droite | 12-24V



### Spécifications

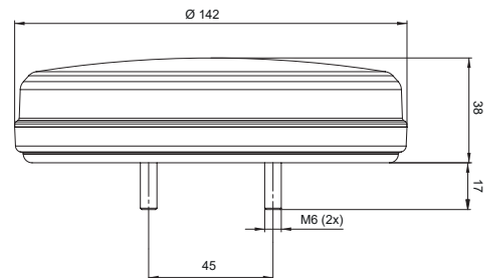
Couleur	Rouge/blanc
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Type	Feux anti brouillard / recul
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Longueur câble	2 m
Couleur lentille	Rouge/blanc
Raccordement	Câble fin ouvert
Côté montage	Gauche & droite
Position	Oui
Feu anti-brouillard	Oui

Feu de recul	Oui
Diamètre	142 mm
Épaisseur	38 mm
Homologation	ECE
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+IP68
Livré avec	Écrous de fixation
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS

### Feu anti brouillard / recul

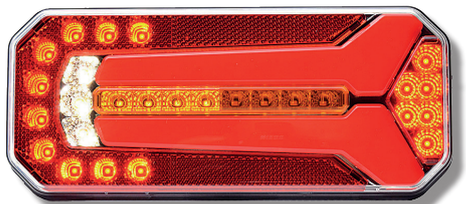


Feu de position en NEON LED !



# 1750/3

## Feux arrière Feu arrière LED | gauche+droite | 12-24V



### Spécifications

Couleur	Orange/rouge/blanc
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Type	Feux arrières
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Longueur câble	2 m
Couleur lentille	Orange/rouge/blanc
Raccordement	Câble fin ouvert
Côté montage	Gauche & droite
Position-Stop	Oui
Clignoteur dynamique	Oui

Feu anti-brouillard	Oui
Feu de recul	Oui
Catadioptré triangulaire	Non
Dimensions	236 x 104 x 40 mm
Homologation	ECE
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+IP68
Livré avec	Écrous de fixation
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Poids	0,700 Kg

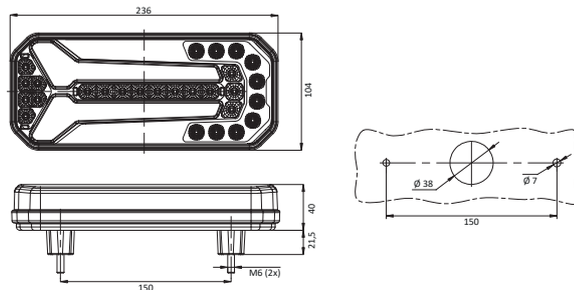
### Repéré sur le pick-up concept de BMW

Un feu arrière à LED au design magnifique qui est apprécié et utilisé par de nombreux constructeurs de véhicules de toutes sortes.

Nous produisons des designs personnalisés pour les véhicules agricoles, les camions et même les voitures concept.



Fils de connexion étamés selon un processus 'water block' spécial



# Unbelievably thin, Unbearably bright



Feu flash à LED **ST6**



4 couleurs simples



5 couleurs doubles

# 201-DV-OR-12LED

Feu d'encombrement LED 12-24V | orange



## Spécifications

Couleur	Orange
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	12
Longueur câble	0,20 m
Couleur lentille	Orange
Raccordement	Câble fin ouvert
Fonctions	Feu de position latéral
Côté montage	Côté
Dimensions	84 x 24 x 10,4 mm

Homologation	ECE R91
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+IP68
Emballé par	50
Emballage	Emballage POS

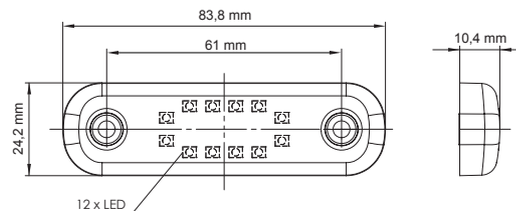
## Éclairage de gabarit fiable et abordable

Ce feu de gabarit à LED a tout pour plaire. Son beau design se marie parfaitement avec n'importe quel véhicule. La simplicité du montage permet de gagner du temps. L'électronique est encapsulée dans un boîtier parfaitement étanche.

L'objectif est pratiquement indestructible et super résistant aux intempéries. C'est une solution très fiable et abordable qui vous permettra d'être toujours bien vu.



Fils de connexion étamés selon un processus 'water block' spécial



# 201-DV-CLOR

Feu d'encombrement LED 12-24V | orange



## Spécifications

Couleur	Orange
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	3
Longueur cable	0,20 m
Couleur lentille	Transparente
Raccordement	Câble fin ouvert
Fonctions	Feu de position latéral
Côté montage	Côté
Dimensions	84 x 24 x 10,4 mm

Homologation	ECE R91
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+IP68
Emballé par	50
Emballage	Emballage POS

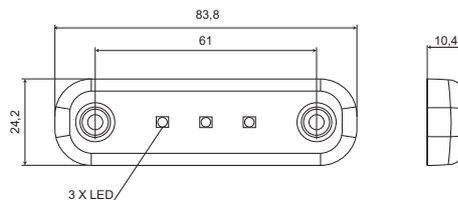
## Éclairage de gabarit fiable et abordable

Ce feu de gabarit à LED a tout pour plaire. Son beau design se marie parfaitement avec n'importe quel véhicule. La simplicité du montage permet de gagner du temps. L'électronique est encapsulée dans un boîtier parfaitement étanche.

L'objectif est pratiquement indestructible et super résistant aux intempéries. C'est une solution très fiable et abordable qui vous permettra d'être toujours bien vu.



Fils de connexion étamés selon un processus 'water block' spécial



# 326-DV-OR

Feu d'encombrement LED 12-24V | orange



## Spécifications

Couleur	Orange
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface/ support
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineuse	LED Neon
Longueur câble	0,20 m
Couleur lentille	Orange
Raccordement	Câble fin ouvert
Fonctions	Feu de position latéral
Côté montage	Côté
Dimensions	114 x 51 (76) x 20 mm

Homologation	ECE R3+R91
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+IP68
Livré avec	Support séparé
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS

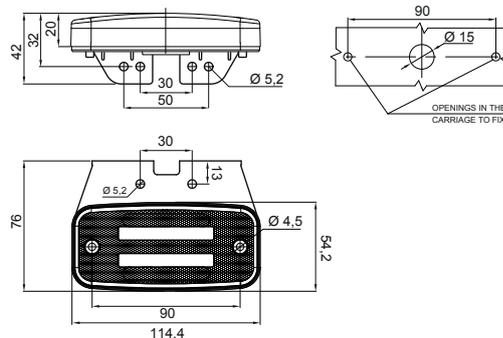
## Éclairage de gabarit avec réflecteur puissant

Ce feu de signalisation est généralement monté sur le côté des véhicules. La double ligne de LED, combinée à un réflecteur puissant, donne à cette lumière un aspect très moderne. Grâce à la technique de soudage par ultrasons, le boîtier est totalement étanche et le passage de câble, qui est équipé d'une résine de coulée spéciale à deux composants, est également hermétiquement fermé.

Dans ce modèle également, les fils sont équipés de notre technique de "Water block" afin que l'eau ne puisse pas pénétrer le long des fils de cuivre. En fonction de votre application, vous décidez vous-même si vous souhaitez utiliser le support de montage fourni.



Fils de connexion étamés selon un processus 'water block' spécial



# 321-DV-OR

Feu d'encombrement LED 12-24V | orange



## Spécifications

Couleur	Orange
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface/ support
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED Neon
Longueur câble	0,20 m
Couleur lentille	Orange
Raccordement	Câble fin ouvert
Fonctions	Feu de position latéral
Côté montage	Côté
Dimensions	130 x 32 (57) x 14,5 mm

Homologation	ECE R3+R91
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+IP68
Livré avec	Support séparé
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS

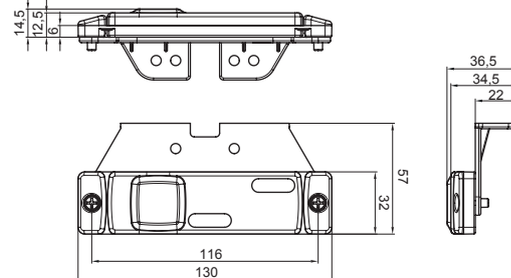
## Feux de gabarit avec un réflecteur puissant

Un modèle bien connu de feux de gabarit avec un réflecteur puissant et une diffusion lumineuse par LED.

Le support fourni permet un montage lorsqu'il n'y a pas de place sur la carrosserie.



Fils de connexion étamés selon un processus 'water block' spécial



# 340DDR-DV

## Feu d'encombement LED

avec clignoteur dynamique | droite | 12-24V | rouge/blanc/orange



## Feu d'encombement élégant

Une nouvelle génération de feux d'encombement qui donne un aspect très élégant à votre véhicule. Le clignotant dynamique intégré rend ce modèle totalement génial.



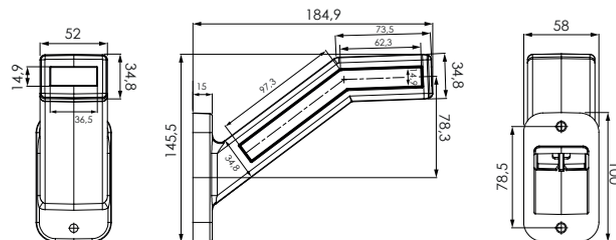
Ne pas flexible

Fils de connexion étamés selon un processus 'water block' spécial

## Spécifications

Couleur	Orange/rouge/blanc
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Couleur lentille	Orange/rouge/blanc
Raccordement	Câble fin ouvert
Fonctions	Feu de gabarit 3 fonctions
Côté montage	Droite
Clignoteur dynamique	Oui

Dimensions	58 x 185 x 146 mm
Homologation	ECE R6+R7+R91
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+IP68
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Poids	0,32 Kg



# MAVERICK1-RO/CR

Feu d'encombrement LED gauche+droite | 12-24V | rouge/blanc



## Spécifications

Couleur	Rouge/blanc
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Couleur lentille	Rood/transparante
Raccordement	Câble fin ouvert
Fonctions	Feu de gabarit 2 fonctions
Côté montage	Gauche & droite
Dimensions	98 x 79 x 108 mm
Diamètre	78 mm

Homologation	ECE R7
EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+68
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Poids	0,226 Kg

## Nouveau venu

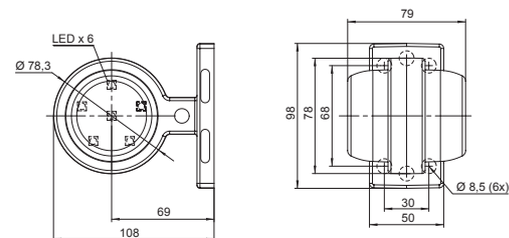
Ce feu de gabarit fait partie d'une série de 9 pour couvrir toutes les combinaisons et toutes les formes. Le corps en caoutchouc EPDM est à l'aise par tous les temps et les modules LED, équipés de 6 LED, donnent un effet lumineux très agréable et divertissant.

L'ensemble est conçu avec les matériaux les plus modernes tandis que le design est réalisé avec un clin d'œil au passé.



Compatible avec des feux Gylle

Fils de connexion étamés selon un processus 'water block' spécial



# MAVERICK2-OR/RO

Feu d'encombrement LED gauche+droite | 12-24V | orange/rouge



## Spécifications

Couleur	Orange/rouge
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Couleur lentille	Orange/rouge
Raccordement	Câble fin ouvert
Fonctions	Feu de gabarit 2 fonctions
Côté montage	Gauche & droite
Dimensions	98 x 79 x 108 mm
Diamètre	78 mm

EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+68
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Poids	0,215 Kg

## Nouveau venu

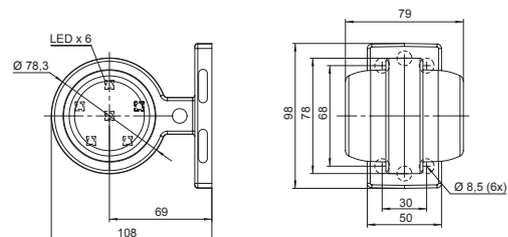
Ce feu de gabarit fait partie d'une série de 9 pour couvrir toutes les combinaisons et toutes les formes. Le corps en caoutchouc EPDM est à l'aise par tous les temps et les modules LED, équipés de 6 LED, donnent un effet lumineux très agréable et divertissant.

L'ensemble est conçu avec les matériaux les plus modernes tandis que le design est réalisé avec un clin d'œil au passé.



Compatible avec des feux Gylle

Fils de connexion étamés selon un processus 'water block' spécial



# MAVERICK3-CR

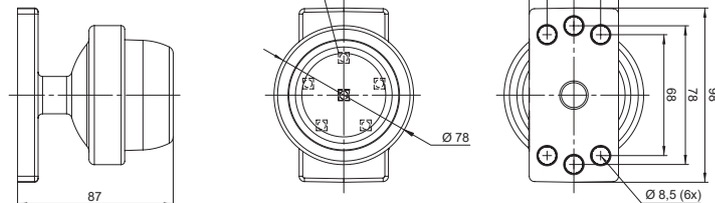
Feu d'encombrement LED 12-24V | blanc



## Spécifications

Couleur	Blanc
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Temp. d'opération	-30° C / +65°C
Source lumineux	LED
Couleur lentille	Transparente
Raccordement	Câble fin ouvert
Fonctions	Feu de gabarit devant
Côté montage	Vooraan
Dimensions	98 x 79 x 87 mm
Diamètre	78 mm

EMC R10	Oui
Degrée-IP	IP66+68
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS
Poids	0,168 Kg



## Nouveau venu

Ce feu de gabarit fait partie d'une série de 9 pour couvrir toutes les combinaisons et toutes les formes. Le corps en caoutchouc EPDM est à l'aise par tous les temps et les modules LED, équipés de 6 LED, donnent un effet lumineux très agréable et divertissant.

L'ensemble est conçu avec les matériaux les plus modernes tandis que le design est réalisé avec un clin d'œil au passé.



Compatible avec des feux Gylle

Fils de connexion étamés selon un processus 'water block' spécial

# 3227.2000000

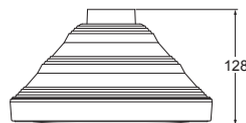
Feu avant feu longue portée | rond | bague à LED orange



## Spécifications

Couleur	Blanc/orange
Montage	Boulon M10
Type	Feux de route longue portée
Source lumineux	Halogène+LED
Couleur lentille	Transparente
Côté montage	Devant
Dimensions	270 x 128 x Ø 223 mm
Diamètre	223 mm
Homologation	ECE R8
Emballé par	1
Emballage	Emballage POS

Bon à savoir	Ampoule H1 + LED
Poids	0,916 Kg



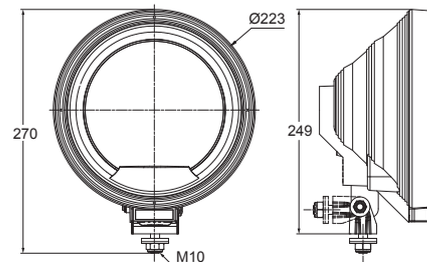
## Touche d'ambre

Depuis de nombreuses années, les feux halogènes longue portée SIM sont une vraie valeur fixe sur les camions. Afin de répondre à votre demande d'un feu de position orange cette nouvelle variante en LED a été développée. Notre point de départ était d'arriver à un prix attractif. C'est pour cette raison que nous avons combiné une source lumineuse halogène H1 avec une spirale lumineuse LED, créant une belle 'touche d'ambre'.

Ces projecteurs longue portée sur votre camion assurent une lumière forte et avec la 'touche d'ambre' vous présentez votre camion selon la toute dernière tendance. AEB vous propose ces nouveaux projecteurs longue portée à un prix très compétitif !



Anneau orange LED autour



# C2-80-257

## Eclairage intérieure à LED

éclairage intérieure | LED | longue | blanc/alu



### Spécifications

Couleur	Blanc
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Type	Rectangulaire
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	60
Couleur lentille	Opale
Raccordement	Câble fin ouvert
Interrupteur	Oui
Lumen	1200
Valeur Kelvin	5000-5500
Dimensions	570 x 45 x 16,5 mm

Emballé par	1
Emballage	Boite blanche avec étiquette
Poids	0,3 Kg

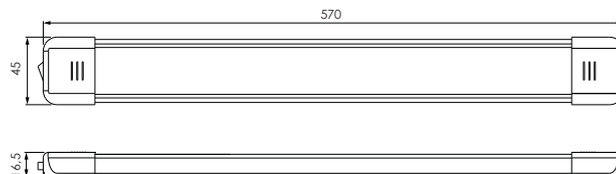
### Éclairage intérieure à LED polyvalent

Le design épuré combiné à des LEDs SMD robustes rendent cette lampe polyvalente. Il convient à la fois pour 12 et 24 volts et est équipé d'un interrupteur marche/arrêt. Les vis fournies et le ruban adhésif double face garantissent un montage sans faille. La lentille d'opale vous donne une lumière magnifique et diffuse.

Cet éclairage intérieure à LED fait partie d'une plus grande gamme de longueurs différentes avec 1 à 3 rangées de LED puissantes.



Livré avec 2 écrous et ruban double face



# C2-90-256

Eclairage intérieure à LED éclairage intérieure | LED | longue | blanc



## Spécifications

Couleur	Blanc
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Type	Oblongue - placement dans le coin
Source lumineux	LED
Nombre de LEDs	9
Couleur lentille	Transparente
Raccordement	Câble fin ouvert
Interrupteur	Non
Lumen	550
Watt	4,5 Watt

Dimensions	256 x 28 x 43 mm
Homologation	CE
Degrée-IP	IP67
Emballé par	1
Emballage	Boite blanche avec étiquette

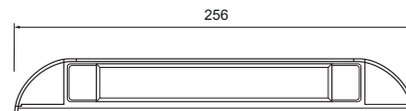
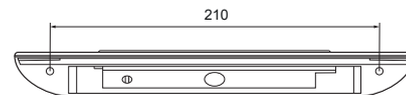
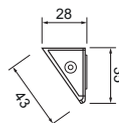
## Parfaitement en place dans le coin

Cet éclairage à LED intelligent est placé dans les coins de la pièce. De cette façon, les risques de dommages sont extrêmement faibles. De plus, vous n'aurez jamais à vous tenir vous-même sous la lumière, ce qui vous permettra de toujours voir clairement dans toute la pièce.

Fabriqué en plastique robuste et équipé de LED de haute qualité derrière une optique spéciale pour une diffusion optimale de la lumière.



L'éclairage latéral est tellement plus intelligent !



# C2-90-506

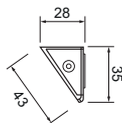
Eclairage intérieure à LED éclairage intérieure | LED | longue | blanc



## Spécifications

Couleur	Blanc
Tension	12-24V
Montage	Montage en surface
Type	Oblongue - placement dans le coin
Source lumineuse	LED
Nombre de LEDs	18
Couleur lentille	Transparente
Raccordement	Câble fin ouvert
Interrupteur	Non
Lumen	1000
Watt	9 Watt

Dimensions	506 x 28 x 43 mm
Homologation	CE
Degré-IP	IP67
Emballé par	1
Emballage	Boite blanche avec étiquette



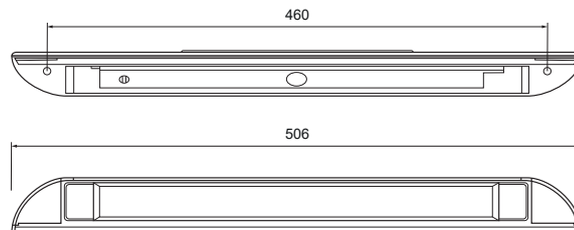
## Parfaitement en place dans le coin

Cet éclairage à LED intelligent est placé dans les coins de la pièce. De cette façon, les risques de dommages sont extrêmement faibles. De plus, vous n'aurez jamais à vous tenir vous-même sous la lumière, ce qui vous permettra de toujours voir clairement dans toute la pièce.

Fabriqué en plastique robuste et équipé de LED de haute qualité derrière une optique spéciale pour une diffusion optimale de la lumière.



L'éclairage latéral est tellement plus intelligent !





# He's Back!

Our iconic 488 LED  
compact worklight



# TRAVELMATE LA VISIBILITÉ EN ROUTE !

SANS-FIL • MAGNÉTIQUE • RECHARGEABLE

LED

