

LD 3086

FEU DE GABARIT DE TOIT LD 3086

DANE TECHNICZNE

Couleur du feu	Type de feux	Catégorie de feux
rouge	HOR 138	feu de gabarit
Niveau de sécurité	Feux LED	Nombre de LED
IP 68	oui	12
Puissance nominale	Tension	Câble
1,1/2,1 W	12/24 V	2×0,75 mm ² ; longueur de câble 0,5 m
Côté de montage	Feu de position arrière	Plage de température de fonctionnement
universel	oui	de -30°C à +50°C

OPIS

LD 3086 – est un feu d’angle, conçu pour être monté sur le toit de la cabine, qui s’avérera utile sur divers types de véhicules tels que...: -fourgons; -véhicules utilitaires; -dômes couchette et spoilers; -machines agricoles et de construction; -véhicules poids lourds; -véhicules spéciaux. La conception symétrique permet une installation universelle (à droite comme à gauche du véhicule).

Feu de position arrière LD 3086. Grâce à l'utilisation d'un revêtement diffusant spécial, la lampe émet un **néon rouge** clair qui met en valeur sa forme sans provoquer «d'éblouissement» pour les autres usagers de la route. Son design moderne et les matériaux de haute qualité utilisés pour sa fabrication en font un produit de premier ordre. Les vis de montage ont été esthétiquement dissimulées par des caches. La lampe est dotée d'une tension universelle de **12/24 V**, d'une faible consommation d'énergie (**12 V-1,1 W, 24 V-2,1 W**), d'un indice de protection **IP 68** élevé et d'une plage de températures de fonctionnement **de -30 degrés C à +50 degrés C**. Ce produit répondra aux attentes des utilisateurs les plus exigeants qui recherchent des solutions fiables et durables pour leurs véhicules.



Horpol
NIP:

