

LRD 3072

FEU DE TRAVAIL LRD 3072

DANE TECHNICZNE

Couleur du feu	Type de feux	Catégorie de feux
blanc	HOR 142	feu de travail
Niveau de sécurité	Feux LED	Nombre de LED
IP 68	oui	6
Puissance nominale	Tension	Câble
10 W	12/24 V	2x0,5 mm ² ; longueur de câble 1,5 m, rond
Modes de fixation	Côté de montage	Flux lumineux
fixation à la surface	universel	1200 lm
Lumière dispersée	Température de couleur	Plage de température de fonctionnement
oui	5600 K	de -30°C à +50°C

OPIS

La feu de travail **LRD 3072** est une solution fiable et efficace qui se distingue par une combinaison optimale de performances techniques. Équipée de **6 diodes LED**, elle génère une lumière blanche diffuse avec une température de couleur de **5600 K** et un flux lumineux impressionnant de **1200 lm**. La lumière blanche permet une plus grande distance (**8 m**) et une plus large plage d'éclairage, tout en augmentant la visibilité afin de conduire un véhicule ou travailler en toute sécurité même tard le soir. Le support à bascule permet de changer l'angle d'inclinaison et donc la dispersion de la lumière. Grâce à sa tension d'alimentation universelle (**12/24 V**) et à sa puissance nominale de **10 W**, la lampe est idéale pour une variété d'applications dans des environnements industriels et climatiques difficiles. La lampe est entièrement hermétique (conformément à l'indice de protection contre l'humidité **IP68**), résistante aux températures élevées et basses et aux dommages mécaniques. La lampe fonctionne de manière à ne pas interférer avec le fonctionnement d'autres appareils électriques ou électroniques du véhicule, ce qui confirme l'homologation de conformité à la compatibilité électromagnétique (**CEM**). **Le groupe de lampes HOR 142 comprend également:** - Lampe de travail avec voyant d'avertissement (**bleu**) [LRD 3069](#); - Lampe de travail avec voyant d'avertissement (**orange**) [LRD 3068](#); - Feu de travail avec une prise allume cigare et un support d'aimant [LRD 3070](#); - Lampe de travail avec poignée et fiche allume-cigare [LRD 3071](#). Tous les produits d'éclairage sont fabriqués **en Pologne** par le fabricant [Horpol](#), l'un des leaders dans la production de feux automobiles.



Horpol
NIP:

