

LRD 3070

FEU DE TRAVAIL AVEC UNE PRISE ALLUME CIGARE ET UN SUPPORT D'AIMANT

La meilleure solution pour éclairer les zones difficiles d'accès. La lampe de travail **LRD 3070** avec aimant et prise allume-cigare 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. **Idéale pour les services de secours et les véhicules spécialisés.** **LRD 3070** est un outil conçu spécialement pour les professionnels. Elle se rendra particulièrement utile pour les services de secours pour qui une source de lumière fiable est essentielle. En outre, en intégrant l'équipement des véhicules spécialisés, elle pourra être utilisée tant pour les tâches quotidiennes qu'en situation d'urgence. **Une lampe torche incontournable dans chaque véhicule.** Tout chauffeur appréciera la praticité d'une lampe de torche telle que **LRD 3070**. Cet éclairage versatile fera ses preuves dans chaque situation. Que ce soit l'éclairage de l'intérieur du véhicule ou la réparation du véhicule sur le bas-côté de la route, cette lampe répondra à tous vos besoins.

DANE TECHNICZNE

Lumière dispersée	Type de feux	Nombre de LED
oui	HOR 142	6
Catégorie de feux	Tension	Couleur du feu
feu de travail	12/24 V	blanc
Puissance nominale	Plage de température de fonctionnement	Câble
10 W	de -30°C à +50°C	2x0,75 mm ² ; longueur de câble 8 m, spiral
Modes de fixation	Température de couleur	Flux lumineux
fixation magnétique	5600 K	1200 lm
Feux LED	Niveau de sécurité	
oui	IP 68	

OPIS

Une lumière pratique avec un long câble en spirale et une fiche allume-cigare. **LRD 3070** est munie d'un long câble en spirale (**8 m**) qui facilite les opérations autour du véhicule. Quelle que soit la situation, la câble permet de se déplacer librement ce qui assure le confort et l'efficacité de travail. Grâce à la fiche allume-cigare de tension nominale de **12/24 V**, la lampe peut-être facilement branchée à la prise dans chaque véhicule ce qui la rend très universelle. Sa base magnétique robuste permet de la fixer à de multiples endroits, du toit du véhicule au capot. Son boîtier en aluminium facilite la dissipation de la chaleur. Son support inclinable permet de changer l'angle du projecteur et donc de modifier la distribution de lumière. Cette lampe est entièrement résistante aux dommages mécaniques, extrêmement résistante à la saleté et à l'humidité (conformité au degré de protection contre l'humidité **IP 68**). 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**; - Lampe de travail avec poignée et fiche allume-cigare **LRD 3071**; - Lampe de travail **LRD 3072**. Tous les produits d'éclairage sont fabriqués **en Pologne** par le fabricant **Horpol**, l'un des leaders dans la production de feux automobiles.

