

LRD 3070

FEU DE TRAVAIL AVEC UNE PRISE ALLUME CIGARE ET UN SUPPORT D'AIMANT LRD 3070

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	2x0,75 mm ² ; longueur de câble 8 m, spiral
Modes de fixation	Flux lumineux	Lumière dispersée
prise allume-cigare	1200 lm	oui
Température de couleur	Plage de température de fonctionnement	
5600 K	de -30°C à +50°C	

OPIS

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. **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.