

LRD 3185

LAMPE DE TRAVAIL RAPTOR LRD 3185 AVEC SUPPORT ET FICHE POUR PRISE ALLUME-CIGARE (LUMIÈRE DIFFUSE, 2600 LM)

DONNÉES TECHNIQUES

Catégorie de feux	Feux LED	Nombre de LED
feu de travail	oui	6
Lumière dispersée	Côté de montage	Tension
oui	universel	12/24 V
Puissance nominale	Câble	Plage de température de fonctionnement
23 W	2x0,75 mm2; longueur de câble 8 m, spiral	de -30°C à +50°C
Couleur du feu	Température de couleur	Niveau de sécurité
blanc	6500 K	IP 68

DESCRIPTION

La lampe de travail **RAPTOR LRD 3185 avec support** est une source d'éclairage professionnelle et fiable, conçue pour fonctionner dans les conditions les plus exigeantes. Grâce à l'utilisation de **6 LED haute performance d'une puissance totale de 23 W**, elle génère un flux lumineux intense de **2600 lm** avec une température de couleur froide de **6500 K**, garantissant une excellente visibilité après la tombée de la nuit et un confort de travail même dans l'obscurité totale. La lumière diffuse éclaire uniformément la zone de travail sans effet d'éblouissement, ce qui améliore considérablement le confort et la sécurité d'utilisation.

La construction robuste de la lampe a été pensée pour une utilisation intensive sur le terrain ainsi que pour un usage quotidien dans les véhicules spéciaux, de service et d'atelier. Le boîtier résistant protège efficacement l'appareil contre les dommages mécaniques, tandis que le radiateur en aluminium situé à l'arrière assure une dissipation thermique efficace, augmentant la durabilité de la lampe et la durée de vie des LED. Une membrane d'équilibrage de pression réduit le risque de condensation à l'intérieur de la lampe et contribue à maintenir une température de fonctionnement optimale. Le diffuseur en polycarbonate résistant aux chocs garantit une grande robustesse et une fiabilité même dans des conditions difficiles.

La **RAPTOR LRD 3185** dispose d'un haut degré de protection **IP68**, assurant une résistance totale à la poussière et à l'humidité. Elle fonctionne de manière fiable dans une plage de températures allant de **-30 °C à +50 °C**, ce qui la rend adaptée aussi bien aux conditions hivernales qu'aux environnements à forte chaleur. La conformité à la norme électromagnétique **R10** garantit la compatibilité avec l'électronique du véhicule et l'absence d'interférences avec les autres systèmes embarqués.

Le modèle est équipé d'un **câble spiralé pratique de 8 mètres** et d'une **fiche pour prise allume-cigare 12/24 V**, permettant une connexion rapide et facile dans la plupart des véhicules. Le long câble offre une grande liberté de mouvement autour du véhicule, tandis que le support inclinable permet d'ajuster l'angle d'éclairage pour l'adapter précisément aux besoins de l'utilisateur.

La lampe de travail **RAPTOR LRD 3185** est un équipement indispensable pour les services de secours, les véhicules spéciaux, les ateliers mobiles et tout conducteur ayant besoin d'une source lumineuse puissante et durable lors de travaux, réparations ou situations d'urgence. C'est une solution pratique combinant performance d'éclairage élevée, résistance aux conditions difficiles et facilité d'utilisation au quotidien.

Tous les produits d'éclairage **HORPOL** sont fabriqués en Pologne avec une attention particulière portée à la qualité, à la durabilité et à la fiabilité.

