

## LRD 3184

LAMPE DE TRAVAIL RAPTOR LRD 3184 AVEC AIMANT ET PRISE POUR 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 3184** est une source de lumière professionnelle conçue pour fonctionner dans les conditions les plus exigeantes. Grâce à l'utilisation de **6 diodes 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**, assurant 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 spécialisés et de service. Le boîtier solide protège efficacement contre les dommages mécaniques, tandis que le radiateur en aluminium situé à l'arrière assure une dissipation efficace de la chaleur, augmentant ainsi la durée de vie de l'appareil. Un élément supplémentaire de protection est la **membrane d'équilibrage de pression**, qui empêche la condensation à l'intérieur de la lampe et aide à maintenir une température de fonctionnement optimale. Le diffuseur en polycarbonate résistant aux chocs garantit une fiabilité même dans des conditions difficiles.

La **RAPTOR LRD 3184** bénéficie d'un indice de protection élevé **IP68**, ce qui signifie une résistance totale à la poussière et à l'humidité. Elle fonctionne de manière fiable dans une plage de température allant de **-30 °C à +50 °C**, ce qui la rend adaptée aussi bien aux conditions hivernales qu'aux fortes chaleurs. L'homologation électromagnétique **R10** confirme sa compatibilité avec l'électronique du véhicule et l'absence d'interférences avec les équipements tels que la radio ou les systèmes embarqués.

Le modèle **LRD 3184** est équipé d'un **câble spiralé de 8 mètres** et d'une **prise pour allume-cigare 12/24 V**, permettant une connexion rapide et pratique dans la plupart des véhicules. Le long câble offre une grande liberté de travail autour du véhicule, tandis que la **base magnétique puissante** permet de fixer solidement la lampe sur le toit, le capot ou d'autres éléments métalliques. De plus, le **support inclinable** permet d'ajuster l'angle d'éclairage pour orienter précisément la lumière selon les besoins.

La lampe de travail **RAPTOR LRD 3184** est un équipement indispensable pour les services de secours, les véhicules spécialisés, les ateliers mobiles ainsi que pour tout conducteur ayant besoin d'une source de lumière fiable lors de travaux, réparations ou situations d'urgence.

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

