

LRD 3042/Y-AM/4K

LAMPE DE TRAVAIL (4000 K)

Lampe de travail LED LRD 3042/Y-AM/4K - une fiabilité à toute épreuve.

Le modèle **LRD 3042/Y-AM/4K** de **Horpol** a été spécialement conçu pour les véhicules de secours où un éclairage efficace et stable de la zone de travail est essentiel.

Le boîtier de couleur **RAL 1016** présente une forme élancée et aérodynamique, parfaitement adaptée aux surfaces planes du véhicule. La construction réalisée avec des matériaux robustes garantit la résistance aux vibrations, aux températures extrêmes et à l'humidité, comme le confirme son indice de protection **IP 68**.

La source lumineuse est composée de **20 LED** à faible consommation d'énergie, d'une couleur neutre de **4000 K**, fournissant un flux lumineux clair et uniforme de **1000 lm**. Le luminaire rectangulaire offre un large angle d'éclairage, ce qui facilite considérablement le travail autour du véhicule.

Le montage de la lampe est simple grâce au joint et aux embouts de vis masquants, qui améliorent également l'esthétique de la finition.

En outre, l'appareil répond aux exigences de l'homologation CEM, ce qui garantit une compatibilité totale avec l'électronique du véhicule et l'absence de tout risque d'interférences électromagnétiques.

DANE TECHNICZNE

Lumière dispersée	Type de feux	Nombre de LED
oui	HOR 137	20
Catégorie de feux	Tension	Couleur du feu
feu de travail	12/24 V	blanc
Puissance nominale	Plage de température de fonctionnement	Câble
12 W	de -30°C à +50°C	2x0,75 mm ² ; longueur de câble 0,5 m
Côté de montage	Température de couleur	Flux lumineux
universel	4000 K	1000 lm
Feux LED	Niveau de sécurité	
oui	IP 68	

