

PHILIPS

Barre lumineuse à
DEL à 20 rangées

Ultinon Drive 5013L

Corps monopiece robuste

IP69K étanche

Inox résistant à la corrosion

Fonctionnement sans tracas



LUMUD5013LX1



Éclairage à DEL brillant pour les aventures hors route

Conçu pour toutes vos destinations

Pour les conducteurs qui tirent le maximum d'eux-mêmes et de leurs machines, nous offrons les barres lumineuses à DEL Philips Ultinon Drive de série 5000. Une robustesse exceptionnelle, une illumination imbattable et un faisceau réglable qui éclairera le chemin.

Luminosité puissante, solide performance

- Faisceau long lumineux pour une visibilité supérieure

Équipement durable pour les conditions difficiles

- Boîtier monopiece robuste pour les environnements difficiles
- IP69K étanche pour maîtriser les intempéries
- Supports de montage en acier inoxydable résistant à la corrosion

Lumières auxiliaires pour le hors route

- Fonctionnement sans tracas

Caractéristiques

Visibilité supérieure

La série Ultinon Drive 5000 de Philips offre une performance de faisceau exceptionnelle avec un éclairage brillant qui s'étend jusqu'à 423 verges. Grâce à sa luminosité élevée provenant des puissantes DEL, la série Ultinon Drive offre une grande visibilité pour des réactions plus rapides. La couleur de la lumière froide de 6500 kelvins vous permet de rester concentré sans fatiguer vos yeux.

Corps monopiece robuste

Les barres lumineuses Philips Ultinon Drive série 5000 sont fabriquées avec des assemblages à une pièce pour résister aux conditions les plus difficiles. Cela permet également une excellente gestion de la chaleur et une luminosité élevée constante tout au long de votre voyage. La série Ultinon Drive 5000 a une cote de protection contre les chocs de IK07, pour s'assurer qu'elle peut résister aux dangers de la conduite hors route agressive. Les lentilles en polycarbonate robustes résistent aux dommages et aux rayures, et le connecteur DT pratique garantit une connexion parfaite.

Étanche pour une lumière durable

Grâce à sa conception ingénieuse sans vis, la série Ultinon Drive 5000 est cotée IP68 et IP69K contre la poussière, les températures élevées et l'eau à haute pression. Ces phares fonctionnent partout où la route vous mène et peu importe la météo. Et ils seront plus qu'un choix idéal pour n'importe quel lave-glace électrique que vous utilisez pour nettoyer votre véhicule après vos aventures.

Supports sans corrosion

Les supports de montage de la série 5000 d'Ultinon Drive sont faits d'acier inoxydable très résistant à la corrosion. Conçus pour résister à des années d'exposition dans la neige, la glace et les environnements d'air salin, ces supports et la barre lumineuse complète offrent des années de service fiable.

Sans tracas

Les barres lumineuses Philips Ultinon Drive série 5000 sont conçues et testées pour assurer leur bon fonctionnement avec les systèmes électriques de votre véhicule. Ils ne créent pas d'interférences électriques qui pourraient interférer avec les autres fonctions du véhicule.

Spécifications

Caractéristiques électriques

Tension: 9-30 V c.c.

Description du produit

Accessoires (en option): trousse de câblage supplémentaire

Cote de protection contre les chocs (IK): IK07

Indice de protection (IP): IP68 et IP69K

Modèle monopiece

Portée: Ultinon Drive 5000

Lentille résistante aux rayures

Technologie: DEL

supports sans corrosion: oui, inclus

Dissipateur thermique: 13 pièces .06 po

Matériau: En aluminium moulé sous pression

Température de fonctionnement: De -40° F à 176° F.

Caractéristiques de la lumière

Température de la couleur: 6500 K K

Flux lumineux efficace: 6500 lumens

Renseignements pour commander

COG: 78002613

Entrée de commande: UD5013LX1

Informations de l'emballage

EAN1: 46678002618

EAN3: 50046678002613

