

PHILIPS

Rampe lumineuse LED

6 pouces

Ultinon Drive 5100

Homologué voie publique
ECE R149 - 20

2000 lm, longueur de faisceau
198 m

Feu de position bicolore

Étanchéité IP69K

LUMUD5104LX1



Une luminosité élevée pour une conduite sûre

Un équipement lumineux et robuste pour une utilisation tout terrain

La rampe lumineuse LED Philips UD5104L a la puissance nécessaire pour une conduite plus sécurisante, quel que soit votre itinéraire. Repérez les dangers à une distance pouvant atteindre 198 mètres, grâce à un éclairage stylé et efficace dans les conditions les plus hostiles.

Une lumière éclatante, pour une conduite plus sûre

- Éclairage intense, long et large pour une excellente visibilité

Des feux de position bicolores, pour un véhicule plus visible

- Choisissez la couleur de vos feux de position
- Corps monobloc robuste pour les conditions difficiles

Une conception adaptée aux conditions hostiles

- Indice de protection IP68 et IP69K pour résister aux éléments
- Corps anticorrosion, fixations en acier inoxydable

Éclairages auxiliaires homologués sur voie publique

- Rampes lumineuses LED puissantes homologuées sur voie publique

Facile à installer grâce à des options de montage polyvalentes

- Conception discrète pour un montage simplifié

Ultinon Drive 5100

Rampe lumineuse LED 6 pouces

LUMUD5104LX1/10

Caractéristiques

Description du produit

Activation du mode boost: Non

Robuste

Fixations anticorrosion: Fixations latérales

ECE R10

ECE R149

Numéro de référence ECE: 20

Indice de résistance aux chocs (IK): IK07

Indice de protection contre la pénétration de

l'eau (IP): IP68 et IP69K

Angle d'installation: 360°

Matériau: Aluminium extrudé

Boost tout terrain: Non

Conception monobloc

Température de fonctionnement: -40 °C à 80 °C

Gamme: Ultinon Drive 5100

Optique anti-rayure

Technologie: LED

Largeur: 6 pouces

ECE R148

Feu de position/stationnement: Oui, blanc ou orange

Type de fiche électrique: Connecteur DT à 4 broches avec câble de 0,5 m

Caractéristiques lumineuses

Température de couleur: 6 500 K K

Longueur du faisceau de 1 lux: 298 m

Longueur du faisceau de 1 lux (boost): S.O.

Flux lumineux effectif: 2 000 lumens

Flux lumineux brut: 6800 lumens

Flux lumineux efficace (boost): S.O.

Caractéristiques électriques

Tension: 9-30 V CC

Informations de commande

Code de commande: UD5104LX1

GOC: 02440431

Informations de l'emballage

EAN1: 8719018024404

EAN3: 8719018024411

Informations relatives au produit emballé

Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 8

Dimensions de l'emballage - L (mm): 100

Dimensions de l'emballage - l (mm): 100

Dimensions de l'emballage - H (mm): 1 100

Poids brut, emballage - g: 1 100

Nombre de produits dans la boîte: 1

Informations, emballage externe

Longueur: 75 cm

Largeur: 14 cm

Hauteur: 115 cm

