

Luz de trabajo de 4 pulgadas - reflector

Ultinon Drive 2000

Luces auxiliares para todos los terrenos

1850 lm, haz de 46 m de longitud

Todo tipo de terreno y meteorología

LUMUD2002RX1



Una mayor visibilidad proporciona una conducción más segura

Brillo adicional para un uso diario

Ilumina tu camino a gran distancia y amplitud con una luz blanca nítida. La luz de trabajo LED Ultinon Drive 2002R cuenta con un diseño resistente de una sola pieza y tecnología de refrigeración avanzada. Resiste el agua, el polvo, el óxido y los impactos.

La visibilidad mejorada hace que seas más seguro en la carretera

• Brillo adicional para disfrutar de una visibilidad superior

Diseñada para soportar condiciones de conducción exigentes

- Diseño resistente para entornos difíciles
- Cuerpo anticorrosivo, soportes de montaje de acero inoxidable

Instalación sin problemas

Instalación sin problemas

Especificaciones

Descripción del producto

Activación del modo de máxima potencia: No

Resistente a los golpes ECE R10: No

ECE R149: No

Índice de protección a los golpes (IK): IK07 Índice de protección frente a intrusiones (IP):

IP67

Ángulo de instalación: 360° Material: Aluminio fundido

Número de LED: 3

Función de máxima potencia: No

Diseño de una sola pieza

Temperatura de funcionamiento: De -40 °C a

80 °C

Gama: Ultinon Drive 2000 Lente resistente a los arañazos

Tecnología: LED Anchura: 4 pulgada

Instalación de la función de máxima potencia:

No

Accesorios (opcionales): LUMUD1005WX1,

LUMUD1006WX1

soportes anticorrosivos: Sí, incluidos Luz de posición de estacionamiento: No Tipo de enchufe: Conector DT de 2 patillas con

cable de 0,5 m

Número de referencia de ECE: No disponible

Longitud del cable: 0,5 m Compatible con: No disponible

Fusible: No

Número del conector de enchufe: 1

Relé: No

Interruptor de apagado/encendido: No Temperatura de almacenamiento: De -40 °C a

80 °C

Características de la luz

Temperatura del color: 6000 k K
Longitud del haz (1 lux-m): 46 m
Emisión efectiva de lúmenes: 1850 lúmenes
Emisión bruta de lúmenes: 2340 lúmenes
Emisión efectiva de lúmenes (modo refuerzo):
No disponible
Longitud del haz 3 lux: 26 m

Longitud del haz 3 lux: 26 m Ancho del haz 1 lux: 27 m

Características eléctricas

Voltaje: 9-36 V CC Vataje: 18 W

Información de pedido

Entrada de pedido: UD2002RX1

GOC: 02428250

Datos del embalaje

EAN1: 8719018024305 EAN3: 8719018024312

Información del producto embalado

Cantidad mínima que se puede pedir (para

profesionales): 8

Dimensiones de la caja: largo (mm): 130 Dimensiones de la caja: ancho (mm): 70 Dimensiones de la caja: alto (mm): 190 Número de producto de la caja: 1 Peso bruto de la caja: 756 g Peso neto del producto: 570 g

Información de embalaje exterior

Longitud: 30,5 cm Anchura: 28 cm Altura: 20,5 cm

Peso bruto por caja: 7400 g

© 2025 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos. Fecha de emisión 2025-05-14 Versión: 2.2.1

EAN: 87 19018 02430 5

www.philips.com



* *Longitud del haz medida en 1 lux.