

# PHILIPS

Barra de luces LED  
de doble fila de 40"

Ultinon Drive 5000

Luces auxiliares todo terreno

9800 lúmenes, 724 metros de  
longitud de haz

IP69K a prueba de agua

Cuerpo resistente sin corrosión

LUMUD5017LX1



## Iluminación LED brillante para aventuras fuera de carretera

### Equipo brillante y duradero para viajes por tierra

Para los conductores que exigen el máximo de sí mismos y sus máquinas, ofrecemos las barras de luz LED de la serie Ultinon Drive 5000 de Philips. Excepcionalmente resistentes, con un enfoque insuperable en la iluminación y el haz, las barras de luz LED avanzadas pueden iluminar el camino.

#### Mayor seguridad con un brillo potente

- Haz de luz largo y brillante para disfrutar de una visibilidad superior

#### Equipo duradero para condiciones hostiles

- Sólida estructura de una pieza diseñada para entornos exigentes
- IP69K a prueba de agua para soportar los elementos
- Cuerpo sin corrosión, soportes de montaje de acero inoxidable

#### Instalación fácil y flexible

- Accesorios para un ajuste más simple

# Ultinon Drive 5000

Barra de luces LED de doble fila de 40"

LUMUD5017LX1/10

## Especificaciones

### Descripción del producto

Longitud del cable: 1,4 m  
Activación del modo de máxima potencia: No  
Resistencia a los golpes  
ECE R10: No  
ECE R149: No  
Índice de protección frente a los impactos (IK): IK07  
Índice de protección contra el ingreso de partículas (IP): IP68 y IP69K  
Ángulo de instalación: 360°  
Material: Aluminio fundido  
Cantidad de LED: 80x 5W  
Potencia todo terreno: No  
Diseño de una sola pieza  
Temperatura de funcionamiento: De -40 °C a 80 °C  
Lente resistente a rayaduras  
Temperatura de almacenamiento: De -40 °C a 80 °C  
Tecnología: LED  
Ancho: 30 pulgadas  
Instalación de la función de máxima potencia: No  
Compatible con: No disponible  
Accesorios (opcional): LUMIND1007WX1

soportes sin corrosión: sí, incluido  
Luz de posición y estacionamiento: No  
Tipo de enchufe: Conector DT de 2 clavijas con cable de 1,4 m  
Disipador de calor: 13 piezas, 1,5 mm  
Fusible: No  
Relé: No  
Tecla de Encendido/Apagado: No  
Número del tapón del conector: 1

### Características de la luz

Temperatura del color: 6500 K  
Longitud del haz 3 lux-m: 418 m  
Longitud del haz 1 lux-m: 724 m  
Ancho del haz (3 lux-m): 60 m  
Ancho del haz (1 lux-m): 90 m  
Emisión efectiva de lúmenes: 9800 lúmenes  
Emisión bruta de lúmenes: 38080 lúmenes  
Emisión efectiva de lúmenes (potente): No disponible

### Características eléctricas

Vataje: 145 W  
Voltaje: De 9 a 36 voltios de CC V

### Información de pedidos

Entrada de pedido: UD5017LX1  
GOC: 02432933

### Datos de empaque

EAN1: 8719018024329  
EAN3: 8719018024336

### Información del producto empaquetado

Cantidad por paquete/cantidad mínima que se puede pedir: 1  
MOQ (para profesionales): 2  
Dimensiones de la caja: largo (mm): 1100  
Dimensiones de la caja: ancho (mm): 110  
Dimensiones de la caja: alto (mm): 110  
Peso neto del producto (g): 2690  
Peso bruto de la caja (g): 3140

### Información del empaque exterior

Longitud: 115 cm  
Ancho: 25 cm  
Altura: 14 cm  
Peso bruto por caja: 7600 g

