

# PHILIPS

Luz de trabajo de  
3 pulgadas - reflector

Ultinon Drive 5000

Luces auxiliares todo terreno

2450 lúmenes, 73 metros de  
longitud de haz

IP69K a prueba de agua

Cuerpo resistente sin corrosión

LUMUD5003CX1



## 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 luces de trabajo LED de la serie Ultinon Drive 5000 de Philips. Excepcionalmente resistentes, con un enfoque insuperable en la iluminación y el haz, las luces de trabajo LED avanzadas pueden iluminar el camino.

#### **Brillo potente y rendimiento resistente**

- 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 sin problemas**

- Instalación sin problemas

# Ultinon Drive 5000

Luz de trabajo de 3 pulgadas - reflector

LUMUD5003CX1/10

## Destacados

### Visibilidad superior

La luz de trabajo LED UD5003C de Philips proporciona un gran haz que ilumina la carretera hacia delante hasta 147 metros.\* Con 2450 lúmenes (efectivos), nuestra luz de trabajo LED proporciona una amplia visibilidad para lograr reacciones más rápidas. Como una combinación de foco y reflector, ilumina lejos y de forma ancha, lo que también ayuda a ver los peligros en el camino. El haz altamente homogéneo de las lámparas y la temperatura fría del color de 6000 Kelvin te mantienen concentrado sin lastimar tus ojos.

### Cuerpo robusto y duradero de una sola pieza

La serie Ultinon Drive 5000 de Philips está fabricada en una sola pieza para soportar las condiciones más difíciles. Esto permite un excelente manejo del calor y una alta potencia de salida de luz constante en todo tu viaje. Como tiene una clasificación IK07, es resistente a

impactos para garantizar un rendimiento sin fallas dentro y fuera de la carretera. Su lente irrompible de policarbonato puede soportar cualquier golpe sin dañarse ni rayarse, y el conveniente conector DT garantiza una conexión perfecta.

### Resistente al agua para una luz duradera

Con su ingenioso diseño sin tornillos, la serie Ultinon Drive 5000 de Philips puede soportar las condiciones más húmedas. Sus certificaciones IP68 e IP69K significan que tendrá un buen rendimiento, dondequiera que tu camino te lleve y sin importar el clima. Y resistirá cualquier lavadora eléctrica que utilices para limpiar tu automóvil después.

### Sin corrosión

Gracias a su cuerpo con acabado anodizado pretratado y pulverizado de calidad automotriz, la luz LED de trabajo UD5003C de Philips ofrece

la máxima protección contra la corrosión. Sus soportes de montaje están hechos de acero inoxidable, que no se corroe. Puede soportar nieve, hielo e incluso sal. La luz LED auxiliar de Philips, fabricada con materiales duraderos y de alta calidad, te proporcionará años de servicio confiable.

### Sin problemas

La serie Ultinon Drive 5000 de Philips está diseñada y probada para garantizar que funcione sin problemas con los sistemas eléctricos de tu vehículo. No crea interferencias eléctricas que puedan afectar otras funciones del vehículo. Nuestras luces LED de trabajo, suministradas con un conector DT precableado y súper sellado de 2 clavijas macho/hembra, están protegidas contra sobrecarga de voltaje y polaridad inversa, para que la instalación sea segura y fácil. Compatible con los kits de cableado UD1005W y UD1006W de Philips.

# Ultinon Drive 5000

Luz de trabajo de 3 pulgadas - reflector

LUMUD5003CX1/10

## Especificaciones

### Descripción del producto

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  
Número de LED: 4x, 7W  
Potencia todo terreno: No  
Diseño de una sola pieza  
Temperatura de funcionamiento: De -40 °C a 80 °C  
Rango: Ultinon Drive 5000  
Lente resistente a rayaduras  
Tecnología: LED  
Ancho: 3 pulgadas  
Instalación de la función de máxima potencia: No  
Accesorios (opcional): LUMUD1005WX1, LUMUD1006WX1  
soportes sin corrosión: Sí, se incluye  
Luz de posición y estacionamiento: No

Tipo de enchufe: Conector DT de 2 clavijas con cable de 0,5 m  
Número de referencia de ECE: n/a  
Longitud del cable: 0,5 m  
Compatible con: No disponible  
Fusible: No  
Número del tapón del conector: 1  
Relé: No  
Tecla de Encendido/Apagado: 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: 73 m  
Emisión efectiva de lúmenes: 2450 lúmenes  
Emisión bruta de lúmenes: 3480 lúmenes  
Salida luminosa eficaz (modo potente): n/a  
Longitud del haz de 3 lux: 42 m  
Ancho del haz 1 lux: 32 m

### Características eléctricas

Voltaje: de 9 a 48 voltios CC  
Vataje: 25 W

### Información de pedidos

Entrada de pedido: UD5003CX1  
GOC: 02428250

### Datos de empaque

EAN1: 8719018024282  
EAN3: 8719018024299

### Información del producto empaquetado

MOQ (para profesionales): 8  
Dimensiones de la caja: largo (mm): 150  
Dimensiones de la caja: ancho (mm): 112  
Dimensiones de la caja: alto (mm): 88  
Número de producto en la caja: 1  
Peso bruto de la caja: 680 g  
Peso neto del producto: 590 g

### Información del empaque exterior

Longitud: 32 cm  
Ancho: 24 cm  
Altura: 19,5 cm  
Peso bruto por caja: 6500 g

