

PHILIPS

Luz de trabajo de 3
pulgadas - reflector

Ultinon Drive 5000

Luces auxiliares para todos los
terrenos

2450 lm, haz de 73 m de longitud

Resistencia al agua IP69K

Cuerpo resistente y anticorrosión

LUMUD5003CX1



Iluminación LED brillante para aventuras todoterreno

Equipo brillante y duradero para viajes por tierra

Para los conductores que exigen lo máximo de sí mismos y de sus máquinas, ofrecemos las luces de trabajo LED Ultinon Drive 5000 de Philips. Excepcionalmente resistentes, con una iluminación y enfoque de haz insuperables, las luces de conducción LED avanzadas pueden iluminar el camino.

Brillo potente, rendimiento resistente

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

Equipo duradero para condiciones difíciles

- Sólida estructura de una pieza diseñada para entornos exigentes
- Clasificación IP69K resistente al agua para hacer frente a los elementos
- Cuerpo anticorrosivo, 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 haz de luz excepcional que ilumina la carretera hasta 147 metros*. Gracias a los 2450 lúmenes (efectivos), nuestro LED proporciona una amplia visibilidad para poder reaccionar más rápido. La combinación de un foco y un reflector, que brilla a una gran distancia y amplitud, ayuda a ver también los peligros en la propia carretera. El haz altamente homogéneo de las lámparas y la baja temperatura del color de 6000 Kelvin te ayudan a concentrarte sin forzar la vista.

Sólida estructura de una pieza

La serie Philips Ultinon Drive 5000 se compone de una sola pieza para resistir las condiciones más desafiantes. Permite una gestión excelente del calor y una alta emisión de luz constante durante todo el viaje. Gracias a su calificación IK07, es resistente a los golpes y ofrece un

rendimiento impecable tanto dentro como fuera de la carretera. Su lente irrompible de policarbonato puede hacer frente a cualquier golpe sin sufrir daños ni arañazos, y el práctico conector DT garantiza una conexión perfecta.

Resistente al agua para una luz más duradera

Con su ingenioso diseño sin tornillos, la serie Philips Ultinon Drive 5000 es capaz de soportar los entornos de mayor humedad. Su protección IP68 e IP69K garantiza un rendimiento excepcional allá donde te lleve la carretera y en cualquier situación meteorológica. Además, aguanta el impacto de cualquier aparato de limpieza a presión que uses para lavar el vehículo.

Anticorrosión

La luz de trabajo LED UD5003C de Philips ofrece la máxima protección anticorrosión gracias a su cuerpo anodizado previamente tratado y con

revestimiento de polvo de calidad para automoción. Los soportes de montaje están hechos de acero inoxidable anticorrosivo y son resistentes a la nieve, el hielo e incluso la sal. Gracias a su diseño elaborado con materiales sólidos y de gran calidad, tus luces auxiliares de Philips te ofrecerán gran fiabilidad durante años.

Sin problemas

La serie Philips Ultinon Drive 5000 se ha diseñado y probado para garantizar que funcione sin problemas con los sistemas eléctricos de tu vehículo. No crea interferencias eléctricas que puedan afectar a otras funciones del vehículo. Nuestras barras de luz LED cuentan con un conector DT Superseal de 2 patillas precableado macho/hembra con protección contra las sobrecargas de tensión y la polaridad inversa para que la instalación sea segura y sencilla. Además, son compatibles 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
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): IP68 y IP69K
Ángulo de instalación: 360°
Material: Aluminio fundido
Número de LED: 4 de 7 W
Función de máxima potencia: No
Diseño de una sola pieza
Temperatura de funcionamiento: De -40 °C a 80 °C
Gama: Ultinon Drive 5000
Lente resistente a los arañazos
Tecnología: LED
Anchura: 3 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): 73 m
Emisión efectiva de lúmenes: 2450 lúmenes
Emisión bruta de lúmenes: 3480 lúmenes
Emisión efectiva de lúmenes (modo refuerzo): No disponible
Longitud del haz 3 lux: 42 m
Ancho del haz 1 lux: 32 m

Características eléctricas

Voltaje: 9-48 V CC
Vataje: 25 W

Información de pedido

Entrada de pedido: UD5003CX1
GOC: 02428250

Datos del embalaje

EAN1: 8719018024282
EAN3: 8719018024299

Información del producto embalado

Cantidad mínima que se puede pedir (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 de la caja: 1
Peso bruto de la caja: 680 g
Peso neto del producto: 590 g

Información de embalaje exterior

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

