

Lámpara de señalización para camión

#### Ultinon Pro6000 SI

LED-FEST 30 mm

Cantidad de focos: 1

Blanco frío de 24 V, 6000 K

Sistema para automóvil avanzado

24844CU60X1







# Disfruta de un brillo duradero

# Señalización más brillante y elegante

Actualiza al plafonier LED Philips Ultinon Pro6000 de 30 mm para iluminación interior y conduce con estilo. Los potentes 6000 K de luz blanca y brillante iluminan el interior del camión sin molestar a la vista.

## Visibilidad superior

- · Ilumina el interior de tu camión con lámparas LED brillantes
- Optimizadas para mejorar la visibilidad

#### Señalización elegante de gama alta

• Actualiza tus luces, mejora tu estilo

### Rendimiento duradero

· Mayor vida útil: hasta 5000 horas

#### Sustitución Plug-and-Play sencilla

• Instalación sencilla y compatibilidad con la mayoría de modelos de coche

# Destacados

#### **Brillo potente**

Selecciona nuestras lámparas LED Philips Ultinon Pro6000 de color blanco brillante para disfrutar de una visibilidad y un estilo excelentes dentro de tu camión. Brillantes y elegantes, estas luces transformarán tu experiencia de conducción. Tanto si buscas un teléfono que se ha caído como si estás tratando de encontrar la mejor ruta hacia tu destino, ahora puedes disfrutar de una luz interior realmente brillante.

#### Distribución uniforme de la luz

La iluminación LED interior Philips Ultinon Pro6000 proporciona un potente efecto de luz diurna de hasta 6000 K, iluminando el compartimento de conducción de tu camión con una luz brillante, uniforme y elegante.

#### Luz LED elegante

Si quieres mejorar tanto la iluminación como el estilo del interior de tu vehículo, elige las lámparas LED Philips Ultinon Pro6000. La nítida luz blanca te ayudará a buscar en la guantera o a encontrar el teléfono o la

cartera que se deslizó debajo del asiento. Además de ayudarte a ver mejor, también aporta un toque de elegancia.

#### Vida útil de hasta 5000 horas

Lo que quieres son luces principales brillantes y elegantes para tu camión, pero sin tener que estar cambiando lámparas fundidas cada poco tiempo. Ese es uno de los puntos flacos de las lámparas convencionales: cuanto más potente sea la luz, más corta será su vida útil. Incluso con su intensidad de luz superior, los LED duran mucho más. Las luces Philips Ultinon Pro6000 están diseñadas para durar. Gracias a características como tecnología LED de gama alta y sistemas de gestión de calor avanzados, tienen una duración de hasta 5000 horas.

#### ¡Preparado, listo, instalado!

Disfruta de la experiencia Plug and Play: Con Philips Ultinon Pro6000, la sustitución de lámparas es rápida y sencilla.

# Especificaciones

#### Duración

Duración: 5000 horas

#### Características de la luz

Temperatura del color: 6000 k

Lúmenes: 120

#### Especificaciones de marketing

Ventajas esperadas: Señalización más

brillante y elegante

Características destacadas del producto:

LED de calidad para automoción, Brillo potente, Distribución uniforme de la luz

#### Información de pedido

Entrada de pedido: 24844CU60X1 Código de pedido: 1536530

#### Datos del embalaje

EAN1: 8719018015365 EAN3: 8719018015372 Tipo de embalaje: x1

#### Información de embalaje exterior

Peso bruto por unidad: 0,27 kg Peso neto por unidad: 200 g

Altura: 13,5 cm Longitud: 9,5 cm Anchura: 1,5 cm

### Información del producto embalado

Peso bruto por unidad: 20 g Peso neto por unidad: 2 g

Altura: 10,3 cm Longitud: 14,2 cm Anchura: 12,1 cm

Cantidad mínima que se puede pedir (para

profesionales): 10 paquetes Cantidad por paquete: 1 unidad

## Descripción del producto

Aplicación: Interior, Matrícula

Base: SV8.5

Denominación: Plafonier LED 30 mm 24844

CU60 24 V X1

Homologación ECE: NO Gama: Ultinon Pro6000 SI

Tecnología: LED Voltaje: 24 V

Tipo: LED-FEST 30 mm

© 2022 Lumileds Holding B.V. Todos los derechos reservados.

propietarios respectivos

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Lumileds Holding B.V. o de sus

Fecha de emisión 2022-11-12 Versión: 3.0.2

12 NC: 8670 001 79744

www.philips.com

