



Philips MasterLife  
Luz de señalización e  
interior de camión

Tipo de lámpara: PY 21 W

Pack de: 10  
24 V, 21 W



13496MLCP

## La mayor duración de su clase

### Resistencia máxima a la vibración

MasterLife de Philips dura más tiempo en condiciones de vibración extremas. Nuestras luces hacen que su flota o camiones de trabajo tengan menos fallas con una tasa de fallas mínima, lo que reduce el tiempo de interrupciones. MasterLife es la mejor elección.

#### La mejor opción para su trabajo

- Resistencia máxima a la vibración
- El sólido soporte y base sirven de protección contra golpes

#### Luz para automóviles de gran calidad y resistencia

- Soluciones de seguridad y estilo disponibles para todas tus necesidades.

#### Dura bastante más que una lámpara estándar

- Luces duraderas y confiables a largo plazo
- Mayor duración

# PHILIPS

# Especificaciones

## Especificaciones de comercialización

- Beneficios esperados: Duración
- Lo más destacado del producto: La mayor duración de su clase

## Descripción del producto

- Aplicación: Señalización, Luz de viraje
- Base: BAU15s
- Designación: 13496MLCP
- Homologación ECE: Sí
- Rango: MasterLife
- Tecnología: Convencional
- Tipo: PY21W

## Características eléctricas

- Vataje: 21 W
- Voltaje: 24 V

## Información de pedidos

- Entrada de pedido: 13496MLCP
- Código de pedido: 69964728

## Datos de empaque

- Tipo de envase: CP
- EAN1: 8727900699647
- EAN3: 8727900391138

## Información del producto empaquetado

- Peso bruto por pieza: 8.4 g
- Longitud: 15.4 cm
- Ancho: 5.2 cm
- Altura: 6.2 cm
- Peso neto por unidad: 8.4 g
- Cantidad por paquete / cantidad mínima que se puede pedir: 50

## Información de empaque exterior

- Longitud: 31.8 cm
- Ancho: 15.8 cm
- Altura: 5.4 cm
- Peso neto por pieza: 420 g
- Peso bruto por pieza: 0.595 kg

# Destacados

## Mantenimiento reducido

El tiempo de trabajo perdido por tener el camión detenido o una infracción por una bombilla quemada significan una pérdida económica importante, por lo que es mejor tener luces de camiones y autobuses más duraderas y confiables. Por esta razón, Philips creó una gama especial de bombillas para vehículos pesados, llamada MasterLife, diseñada para tener la mejor resistencia a la vibración y una máxima durabilidad. MasterLife ofrece la vida útil más larga, lo que la convierte en la mejor opción en su categoría.

## Duradera y confiable

Las mejoras técnicas garantizan la durabilidad indiscutible de la categoría. Si desea reducir el mantenimiento de su camión o flota, use las luces MasterLife, las únicas con un llenado de gas especial en la bombilla que permite recuperar los filamentos de forma más eficaz, reducir su desgaste y aumentar su durabilidad. Además, tiene cristal de cuarzo de alta resistencia y un filamento de doble bobina, los que contribuyen a su larga vida útil. Si busca una lámpara duradera y confiable, MasterLife de Philips es la elección correcta.

## Resistencia máxima a la vibración

Los camiones están expuestos a condiciones muy extremas debido a las condiciones de la carretera, con irregularidades, depresiones y hoyos. MasterLife ofrece la mejor resistencia a las vibraciones para continuar el viaje seguro y agradable.

## Soporte sólido contra golpes

Los refuerzos en la estructura de las luces permiten que MasterLife resista los impactos que los camiones reciben durante la conducción. MasterLife tiene una estructura sólida, por lo que puede resistir sin fallar las vibraciones generadas por los hoyos y surcos en las carreteras.

## Soluciones para todas las necesidades

Los conductores profesionales necesitan diferentes tipos de iluminación según la hora del día, las condiciones del camino y sus preferencias personales. Es por esto que Philips ofrece una amplia gama de productos de iluminación para camiones. Todos pueden disfrutar la mejor iluminación en su camino.



Fecha de publicación  
2024-01-25

Versión: 2.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

[www.philips.com](http://www.philips.com)