

## Barra Lineal VITRALUX CREE, 3x1W, Silver



Luminaria de gran calidad que incorpora chip led CREE COB y driver led incluido. Sus tres mini focos pueden ser orientados en cualquier posición para la iluminación de los objetos de la exposición. Driver incluido



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>3W</b>
Flujo luminoso	<b>360lm</b>
Ángulo de apertura	<b>45º</b>
Temperatura de color	<b>5000K</b>
CRI	<b>85</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Chip	<b>CREE COB</b>
Tira led - Tipo perfil	<b>9barra-luz</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP20</b>
Iluminación para...	<b>Vitrinas</b>
Etiqueta energética	<b>A+++</b>

### Referencia

LD1011390

### Color de luz

Blanco frío

### Dimensiones del producto

12x12x250mm

### Dimensiones del packaging

3x3x25cm

### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE

### DETALLES

Con una cuidada y elegante estética con acabado silver, se adapta a la perfección a cualquier decoración y espacio.

Las luminarias LED es la mejor opción para la iluminación de vitrinas, mostradores y muebles de exhibición de

productos. Ocupan poco espacio, generan poco calor y no emiten luz ultravioleta o infrarroja, por lo que no afecta al producto que se está exhibiendo. Su ahorro en electricidad es más del 90% respecto a sus homólogos halógenos. Hoy en día son ampliamente usados en joyerías, relojerías,

## Ficha técnica

Barra Lineal VITRALUX CREE, 3x1W, Silver

LEDBOX®

tiendas retail de teléfonos móviles, tiendas de accesorios, etc.

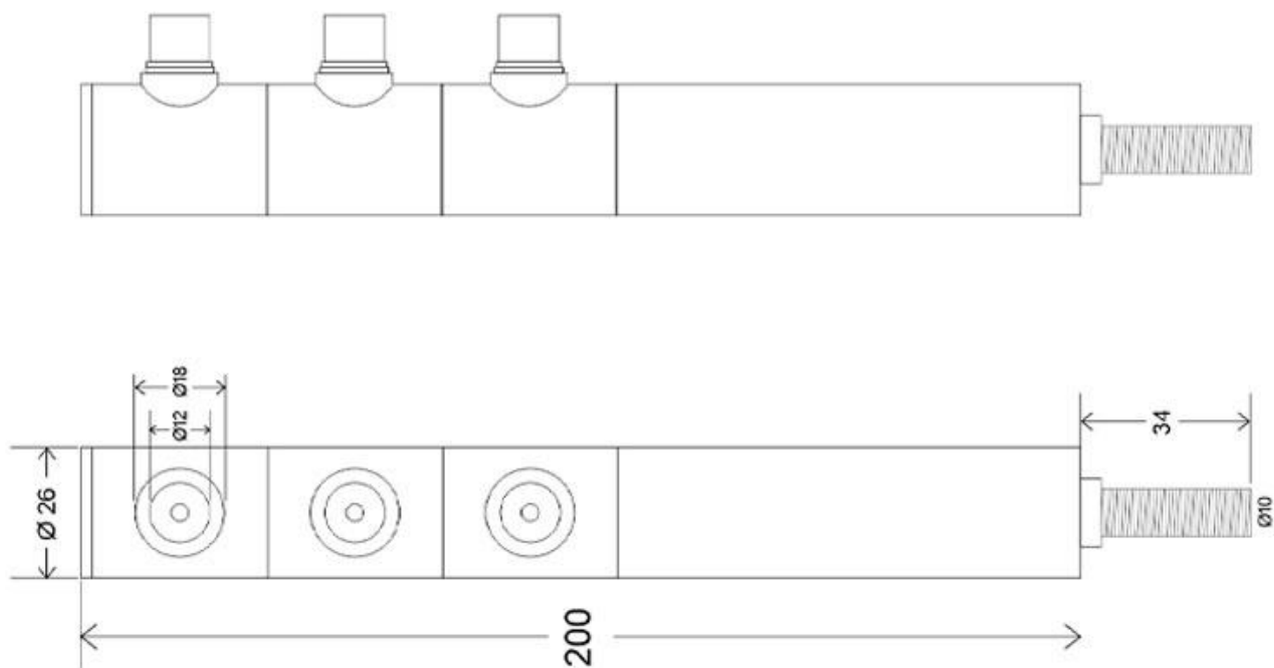
Alto índice de reproducción cromática (CRI), que muestra el color real de forma natural

Fácil instalación, larga vida de la lámpara, más de 40.000

horas, libre de mantenimiento.

- Con una estética cuidada para cualquier ambiente de interior. Fabricado en aluminio de alta calidad con acabado silver.
- Proporciona un haz de luz natural que emite poco calor y de muy bajo consumo.
- Orientable

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



## Ficha técnica

Barra Lineal VITRALUX CREE, 3x1W, Silver

LEDBOX®

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.