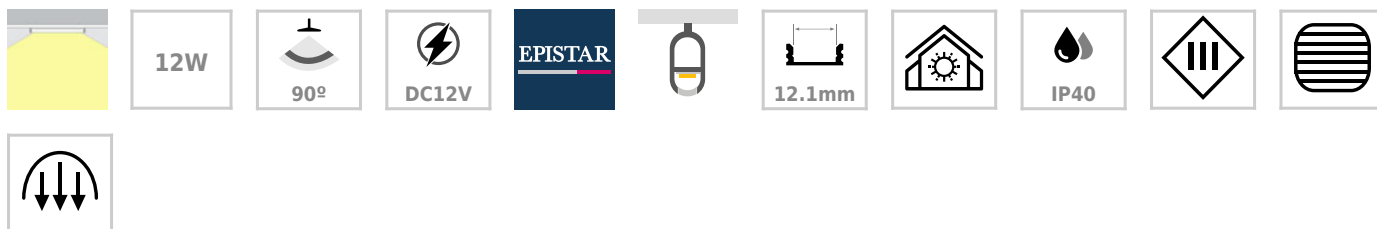


## LOCKER KIT barra con luz Led de 90cm para armarios

Barras para armarios con luminarias led especialmente concebidas para la iluminación de interiores de armarios. De muy bajo consumo y una gran luminosidad.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>12W</b>
Flujo luminoso	<b>680lm, 750lm</b>
Ángulo de apertura	<b>90º</b>
Temperatura de color	<b>3000K, 6000K</b>
Alimentación	<b>DC12V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>DC12V</b>
Chip	<b>Epistar SMD5050</b>
Tira led - Tipo perfil	<b>7barra-armario</b>
Ancho alojamiento	<b>12.1mm</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP40</b>
Aislamiento electrico	<b>Luminaria de clase III</b>
Otros	<b>Pantalla protectora, Kit todo incluido, Reflector de aluminio</b>
Horas de trabajo	<b>&gt;50.000h</b>

**Dimensiones del producto**  
14,6x900x30mm

**Dimensiones del packaging**  
2x95x4cm

**Certificados**  
CE  
ROHS  
ECORAE

## MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido	3000K	680lm
Blanco frío	6000K	750lm

## DETALLES

Luminarias led especialmente concebidas para la iluminación de interiores de armarios. De muy bajo consumo y una gran luminosidad.

Aporta un toque de elegancia y luminosidad en cualquier espacio.

### Iluminación interior para armarios:

Para que encuentres todo en tu armario y no se esconda nada en la oscuridad. Los sistemas de iluminación integrados LED encajan perfectamente en todos los armarios. Como apenas desprenden calor, son ideales para

los espacios estrechos.

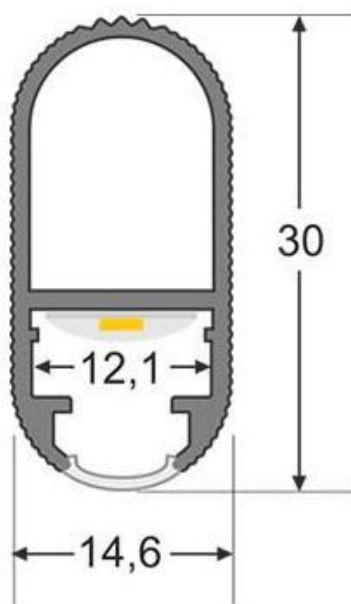
Incluye cable de 1,5 metros de longitud con conector rápido, fuente de alimentación DC12V y soportes de fijación.

Opcionalmente puede añadir soportes laterales o un sensor PIR de movimiento.

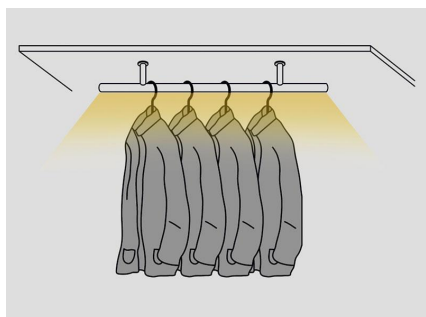
Consulta precios para otras medidas (hasta 200cm ) y configuraciones.

PRODUCTO NO SUSCEPTIBLE DE DEVOLUCION (fabricación a medida bajo pedido)

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



# Ficha técnica

LOCKER KIT barra con luz Led de 90cm para armarios

## GALERIA



lumitronic LED DRIVER  
Model: LD-12V15W  
INPUT: 200-240V~50/60Hz 1.0A Max.  
OUTPUT: 12V DC 1.25A 15W Max.  
T<sub>a</sub>: 25°C T<sub>c</sub>: 95°C Isc

CE SELV MADE IN CHINA



### AVISO

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