



## Downlight Led CUB Bridgelux, 5-8-12W, UGR 11, CCT, CRI>92, blanco

Luminaria empotrable de la más alta calidad para los proyectos más exigentes. Downlight Led con Chip Bridgelux y driver GXTronic con selector de color de luz (blanco cálido, neutro o frío) y selector de potencia (5, 8 ó 12W). 9 opciones en un solo producto.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>12W</b>
Flujo luminoso	<b>1200lm</b>
Ángulo de apertura	<b>40º</b>
Temperatura de color	<b>3000-4000-6000K</b>
CRI	<b>92</b>
Número de leds	<b>1 COB</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>AC100-240V</b>
Chip	<b>BridgeLux COB</b>
Forma y corte	<b>Rectangular 75mm</b>
Movilidad	<b>Basculante</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Aislamiento electrico	<b>Luminaria de clase I</b>
Otros	<b>Reflector de aluminio</b>

#### Referencia

LD1012039

#### Color de luz

3000-4000-6000K

#### Dimensiones del producto

85x85x67mm

#### Dimensiones del packaging

10x10x10cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAE

### DETALLES

Spot led fabricados con el más alto standar de calidad, ideal para los proyectos más sofisticados y que necesitan

un producto con las máximas garantías. Construidos en aluminio de alta calidad. Incluyen un gran disipador de

## Ficha técnica

Downlight Led CUB Bridgelux, 5-8-12W, UGR 11, CCT, CRI>92, blanco

LEDBOX®

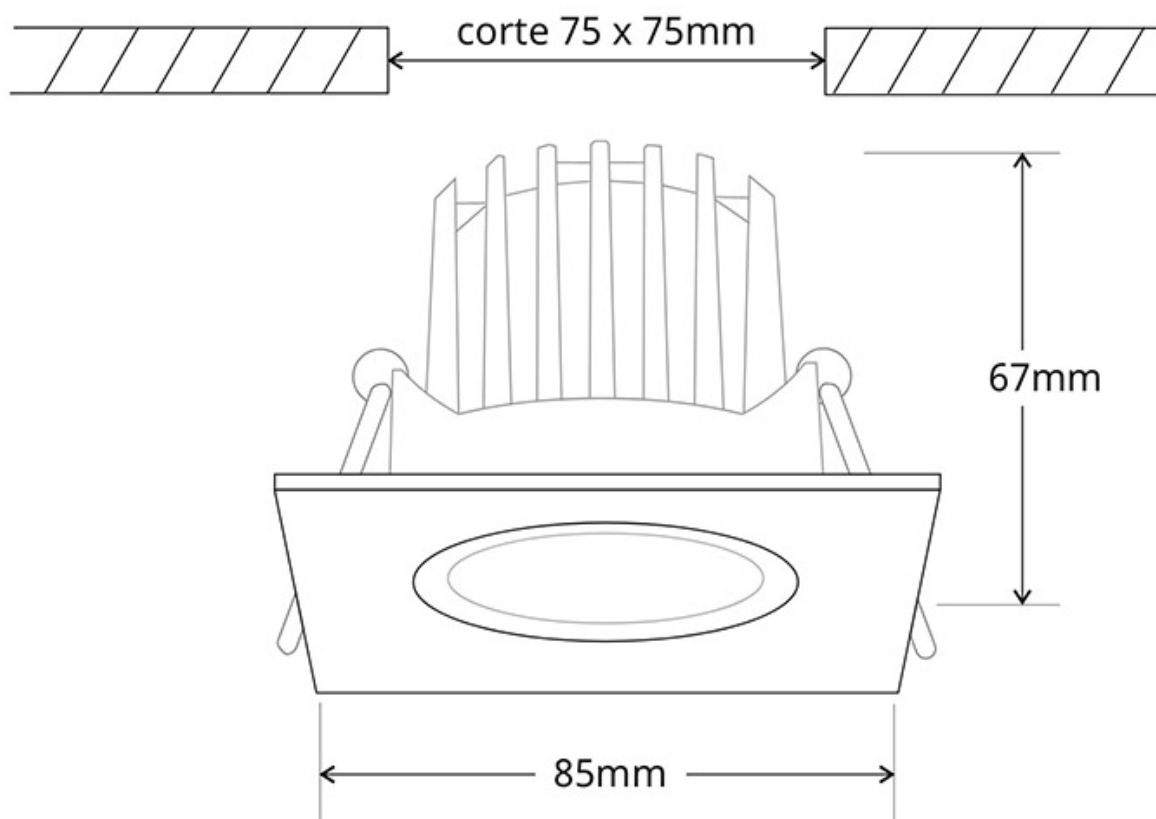
aluminio para alargar la vida de la lámpara led y un driver led de gran calidad que no está integrado en el interior de la luminaria lo que facilita su reemplazo y aumenta la vida útil de la luminaria al trabajar a menor temperatura. La instalación es sumamente sencilla, conectar y listo.

**9 OPCIONES de configuración:** Su driver GXTronic incorpora selector de color de luz (blanco cálido, neutro o frío) y selector de potencia (5, 8 ó 12W). Con lo que podrás configurar la luminaria para adaptarla a cualquier proyecto.

Reproducción cromática perfecta con su elevado índice **CRI>92**

Utiliza **LED CUB BRIDGELUX** que proporciona una máxima luminosidad y garantía de calidad. Por su tamaño, diseño, potencia y escaso consumo, estas luminarias led son ideales para iluminar escaparates en tiendas y centros comerciales, museos, barras de bares, vitrinas, etc. El sustituto ideal de los tradicionales halógenos, con una eficiencia energética del 90%

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



# Ficha técnica

Downlight Led CUB Bridgelux, 5-8-12W, UGR 11, CCT, CRI>92, blanco

LEDBOX®

## GALERIA



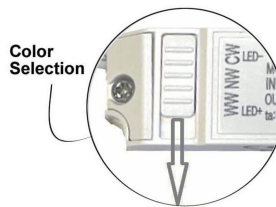
9 opciones en un solo producto

selector de potencia  
8W -5W -12W



selector de color  
3000K-4000K-6000K

CCT-3 COLORS



CRI < 70  
Ra

Chromatic Reproduction Index  
Farbwiedergabeindex  
Indice de Reproduction Chromatica  
Rendu des couleurs  
Indice di resa cromatica



## Ficha técnica

Downlight Led CUB Bridgelux, 5-8-12W, UGR 11, CCT, CRI>92, blanco

LED BOX<sup>®</sup>

### AVISO

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