



Downlight Led HAN BRIDELUX Chip, 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 | 12W |
| Flujo luminoso | 1200lm |
| Ángulo de apertura | 40º |
| Temperatura de color | 3000-4000-6000K |
| CRI | 92 |
| Número de leds | 1 COB |
| Alimentación | AC220V |
| Tensión de funcionamiento | AC100-240V |
| Chip | BridgeLux COB |
| Forma y corte | Circular 75mm |
| Movilidad | Basculante |
| Interior-exterior | Interior |
| Aislamiento electrico | Luminaria de clase I |
| Otros | Reflector de aluminio |

Referencia
LD1012033

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 HAN BRIDELUX Chip, 5-8-12W, UGR 11, CCT, CRI>92, blanco

LEDBOX®

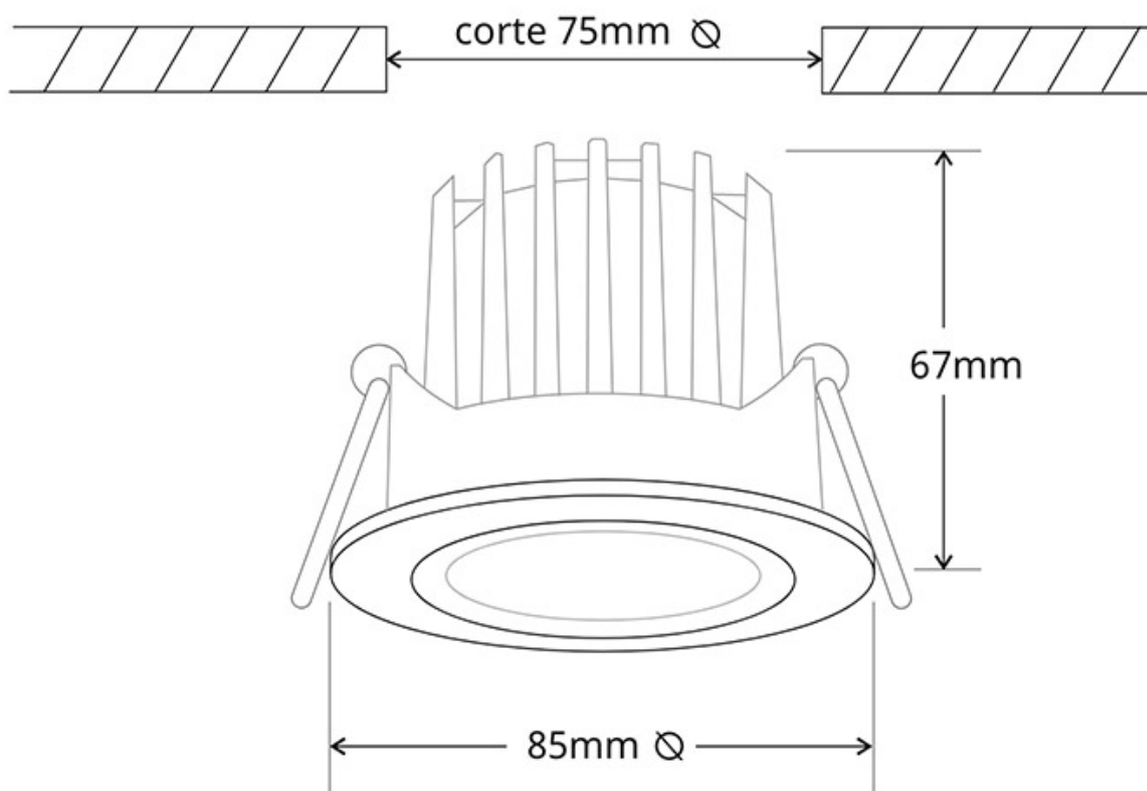
aluminio para alargar la vida de la lámpara led y un driver led de gran calidad que no está integrado en el interior de la luminaria lo que facilita su reemplazo y aumenta la vida útil de la luminaria al trabajar a menor temperatura. La instalación es sumamente sencilla, conectar y listo.

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 COB 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

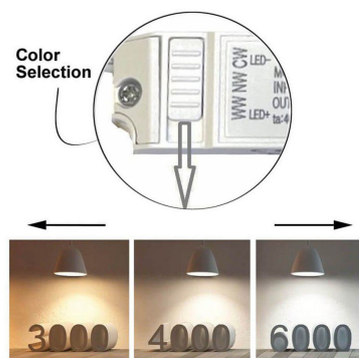


Ficha técnica

Downlight Led HAN BRIDELUX Chip, 5-8-12W, UGR 11, CCT, CRI>92, blanco

LEDBOX®

GALERIA



Ficha técnica

Downlight Led HAN BRIDELUX Chip, 5-8-12W, UGR 11, CCT, CRI>92, blanco

LED BOX[®]

AVISO

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