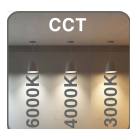


FICHA TÉCNICA

Downlight LED ROY CCT 12W



APLICACIONES

- Iluminación general en espacios con techos bajos: Perfectos para proporcionar una iluminación uniforme en estancias con poca altura, como pasillos, recibidores.
- Iluminación de cocinas: Ideales para iluminar estas zonas funcionales, donde se requiere una luz clara y brillante, sin ocupar mucho espacio en el techo. Iluminación de realce:
- Se pueden utilizar para resaltar elementos decorativos o zonas específicas de un espacio, gracias a su diseño discreto que no distrae la atención.



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Se pueden elegir diferentes temperaturas de color (cálida, neutra o fría) según el ambiente que se desee crear.
- UGR <19
- 3 años de garantía.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Los downlight son luminarias empotradas en el techo que proporcionan una luz directa y uniforme hacia abajo. Son una solución de iluminación muy popular en viviendas, oficinas y comercios debido a su diseño discreto, su eficiencia energética y su capacidad para integrarse en cualquier estilo de decoración.
- Estos downlight suelen utilizar tecnología LED, lo que garantiza un bajo consumo energético, una larga vida útil y una luz de calidad. Además, su instalación es sencilla y se adaptan a diferentes tipos de techo.



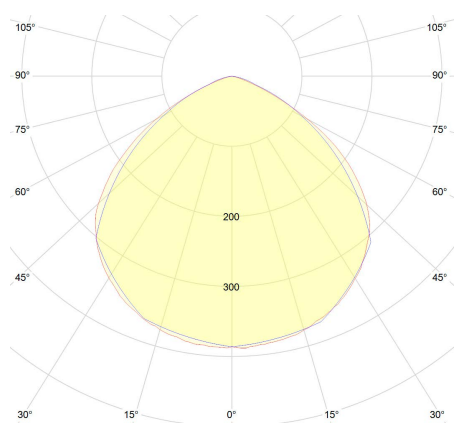
DATOS ELÉCTRICOS

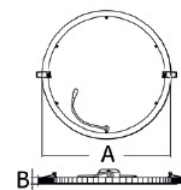
Referencia	DLRBO12WCCT
Potencia nominal	12 W
Tensión nominal	220/240V
Frecuencia de red	50/60 Hz
Corriente nominal	-
Corriente de encendido IP	-
Factor de potencia	0,90
Distorsión armónica total	-
Driver	Externo
Regulable	No
Protección sobretensiones	-
Clase de protección	II

DATOS FOTOMÉTRICOS

Flujo luminoso	1042 lm
Eficacia luminosa	-
Temperatura de color	3CCT
Tono de luz (denominación)	-
Chip	OSRAM
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Libre de flickering	No
Ángulo de apertura	120°
UGR	<19
Módulo LED sustituible	No reemplazable
Con fuente de luz	Sí

OPCIÓN REGULABLE, CONSULTAR





DIMENSIONES Y PESO

A Largo	Ø117 mm
B Alto	17,5 mm
Corte	Ø108 mm
Peso del producto	-
Longitud del cable	-

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de la carcasa	Blanco
Color de cobertura	Glaseado
Material del cuerpo	Aluminio
Material cobertura	PC
Contenido mercurio	0,0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-40+70 °C
Tipo de conexión	Cable, 3 polos
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	-
Tipo de montaje	Empotrado
Ubicación de montaje	Pared / Techo
Entorno de aplicación	Interior
Ajustable	No
Vida útil	25.000 h

Sujeto a cambios sin previo aviso. Utilizar datos más recientes, última actualización 18/10/2024.

