

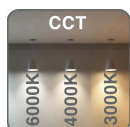
FICHA TÉCNICA

Regleta LED RILA 16W



APLICACIONES

- Iluminación de armarios y estanterías: Perfectas para iluminar el interior de armarios de cocina, estanterías, vitrinas o alacenas, facilitando la búsqueda de objetos y creando un ambiente acogedor.
- Iluminación de bajo mueble: Ideales para iluminar la zona de trabajo en cocinas, oficinas o talleres, proporcionando una luz clara y funcional.
- Iluminación de pasillos y zonas de paso: Se pueden utilizar para iluminar pasillos, escaleras o zonas de paso, creando un ambiente seguro y confortable.



BENEFICIOS DEL PRODUCTO

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

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Las regletas LED son luminarias alargadas que integran una serie de chips LED en un tubo o perfil delgado, conocido como T5. Se caracterizan por su diseño compacto y funcional, lo que las hace ideales para espacios reducidos o donde se requiere una iluminación discreta.
- Estas regletas ofrecen una luz brillante y uniforme, con un bajo consumo energético y una larga vida útil gracias a la tecnología LED. Su instalación es sencilla y se adaptan a diferentes espacios y necesidades.



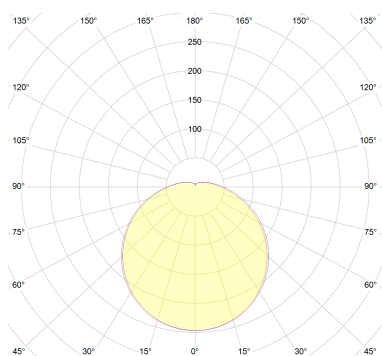
DATOS ELÉCTRICOS

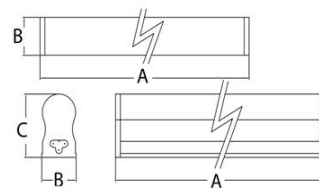
Referencia	RL16WCCT
Potencia nominal	16W
Tensión nominal	100-240 V
Frecuencia de red	50/60 Hz
Corriente nominal	-
Corriente de encendido IP	-
Factor de potencia	-
Distorsión armónica total	-
Driver	Interno
Regulable	No
Protección sobretensiones	-
Clase de protección	I

DATOS FOTOMÉTRICOS

Flujo luminoso	1692 lm
Eficacia luminosa	-
Temperatura de color	CCT (6000K/4000K/3000K)
Tono de luz (denominación)	CCT (6000K/4000K/3000K)
Chip	OSRAM SMD2835
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Libre de flickering	No
Ángulo de apertura	180°
UGR	-
Módulo LED sustituible	No reemplazable
Con fuente de luz	Sí

Conexión máx.10





DIMENSIONES Y PESO

A Largo	998 mm
B Alto	22 mm
C Ancho	34 mm
Peso del producto	-
Longitud del cable	-

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de la carcasa	Blanco
Color de cobertura	-
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	-
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	-
Tipo de montaje	Superficie
Ubicación de montaje	Pared /Techo
Entorno de aplicación	Interior
Ajustable	No
Vida útil	25000 h

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

