

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO Cabinet LED Slim Sensor 300mm

Cabinet LED Slim | Luminarias bajo mueble de baja tensión lineales

Áreas de aplicación

- Iluminación bajo armarios y estanterías



Beneficios del producto

- Luminaria de bajo voltaje para funcionamiento DC con driver externo
- Diseño muy delgado
- Distribución de luz homogénea
- Montaje sencillo y rápido en casi todas las superficies (cinta adhesiva o tornillos)

Características del producto

- Flujo luminoso: hasta 470 lm
- Interruptor on/off al hacer movimientos a 5 cm de distancia en frente del sensor de movimiento de infrarrojos
- Regulable cubriendo el sensor de movimiento infrarrojo a 5 cm de distancia durante al menos un segundo
- Material: aluminio
- Color del producto: blanco
- Disponible en dos longitudes: 30 cm y 50 cm
- Disponible como kit de luminaria único o doble

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	6,00 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	60,000 mA
Factor de potencia	> 0,5
Clase de protección	П
Modo de funcionamiento	External LED driver

Datos fotométricos

Flujo luminoso	250 lm
Eficacia luminosa	42 lm/W
Temperatura de color	3000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Desviación estándar de ajuste de color	≤6 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Ángulo de radiación	110°

DIMENSIONES Y PESO

Largo	300,00 mm
Ancho	37,60 mm
Alto	8,00 mm
Peso del producto	200,00 g



MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Policarbono Acrilonitrilo
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Tipo de conexión	Enchufe tipo C (UE)
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK03
Regulable	Sí
Tipo de montaje	Surface
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Duración L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾

¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

SENSOR

Tipo de sensor	Movimiento
Tecnología de sensor	Infrarojos/fotocélula

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / EAC
Temperatura de superficie limitada	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

Equipamiento / Accesorios

- Adaptador de red externo (longitud del cable: 1,5 m) incluido

Advertencia de Seguridad

- Para reducir el riesgo de estrangulamiento, el cableado flexible conectado a esta luminaria deberá fijarse eficazmente a la pared si el cableado está al alcance de la mano.

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento
Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad		CABINET LED SLIM
Información legal S		Safety insert G11220499
Declaraciones de conformidad CE Declaration Cabinet LED		CE Declaration Cabinet LED

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854462337	Caja unitaria 1	44 mm x 77 mm x 422 mm	290.00 g	1.43 dm³
4099854462344	Embalaje de envío 8	440 mm x 195 mm x 180 mm	2664.00 g	15.44 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.