

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Linear LED Flat Sensor 12W 3000K

Linear LED Flat | Luminaria submarina delgada para montaje en superficie

Áreas de aplicación

- Iluminación debajo de los armarios



Beneficios del producto

- Conexión de hasta 43 (versión ECO) o 18 (versión de sensor) luminarias en línea
- Varios accesorios incluidos (cables y conectores)



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

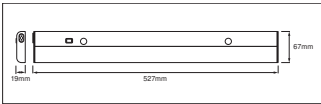
Potencia nominal	12,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	100,000 mA
Factor de potencia	> 0,5
Clase de protección	II

Datos fotométricos

Flujo luminoso	760 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	1230 lm
Eficacia luminosa	63 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 sdcn
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Ángulo de radiación	120 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	527,00 mm
Ancho	67,00 mm
Alto	19,00 mm
Peso del producto	425,00 g



LINEAR LED FLAT SENSOR

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Plateado
Color de carcasa	Plateado

Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo de conexión	Enchufe tipo C (UE)
Tipo de protección	IP20
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	Sí
Fuente de luz reemplazable	No

Vida media

Número de ciclos de encendidos	100000
--------------------------------	--------

SENSOR

Tipo de sensor	Movimiento
Tecnología de sensor	Infrarrojos pasivos (PIR)

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

Tipo de prueba de operación de emergencia	Ninguno
---	---------




CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

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

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	LINEAR LED FLAT
	Información legal	Safety insert G11220499
	Declaraciones de conformidad	LINEAR LED FLAT

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854532337	Caja unitaria 1	49 mm x 80 mm x 573 mm	551.00 g	2.25 dm³
4099854532344	Embalaje de envío 8	589 mm x 176 mm x 223 mm	4952.00 g	23.12 dm³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima 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 envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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