

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Linear LED Flat Sensor + USB 600mm CCT

Linear LED Flat Sensor USB | Luminarias de bajo mueble para montaje flexible, con sensor de movimiento, batería, recargable



Áreas de aplicación

- Para un amplio espectro de aplicaciones
- Solo para uso en interior
- Estantes, integración en muebles o monturas de perfil en muebles

Beneficios del producto

- Diseño atractivo y funcional
- Operación económica debido al bajo consumo de energía
- Instalación fácil y rápida

Características del producto

- Material de la carcasa: aluminio
- Sensor de luz y movimiento integrado
- Interruptor para modo Auto o ON/OFF
- Batería recargable a través de un cable USB

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	4,00 W
Tensión nominal	5 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	500,000 mA
Clase de protección	III
Modo de funcionamiento	Integrated LED driver

Datos fotométricos

Flujo luminoso	270 lm
Eficacia luminosa	67 lm/W
Temperatura de color	3000 K / 4000 K / 6500 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido / Blanco neutro / Blanco frío
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	600,00 mm
Ancho	40,00 mm
Alto	9,30 mm
Peso del producto	275,00 g



LINEAR LED FLAT SENSOR

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Gris
Color de carcasa	Gris
Material del cuerpo	Aluminum Plastic
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Tipo de conexión	USB
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

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 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 / luz natural
----------------	--------------------------

Batería

Tipo de batería	Iones de litio
Tamaño de la batería	Others
Voltaje nominal de batería	3.7 V

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES



Normas	CE / UKCA
Temperatura de superficie limitada	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.
- Este producto no es un juguete. No debe dejarse sin supervisión en manos de niños ni debe ser utilizado por ellos.
- No está diseñado para reemplazar la iluminación convencional en hogares privados.
- Advertencia sobre la batería: Mantener fuera del alcance de los niños. La ingestión puede provocar quemaduras químicas, perforación de tejidos blandos y la muerte. Pueden producirse quemaduras graves en las 2 horas siguientes a la ingestión. Busque atención médica de inmediato.
- Si el compartimento de las pilas (si corresponde) no cierra de forma segura, deja de usar el producto y manténgalo alejado de los niños. Si cree que las pilas podrían haberse tragado o haberse introducido en alguna parte del cuerpo, busca atención médica de inmediato.
- Evite: Temperatura ambiente máxima: +35 °C. Sustitución de una batería por una de tipo incorrecto que pueda anular la protección (por ejemplo, en el caso de algunos tipos de baterías de litio). Altitud durante el funcionamiento: 2000 m. Arrojar una batería al fuego o a un horno caliente, o aplastarla o cortarla mecánicamente, ya que puede provocar una explosión.

DESCARGAS

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	LINEAR LED FLAT USB SEN

Documentos y certificados		Nombre del documento
	Información legal	Safety insert G11219286
	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
4099854462672	Caja unitaria 1	42 mm x 62 mm x 648 mm	349.00 g	1.69 dm³
4099854462689	Embalaje de envío 8	665 mm x 183 mm x 150 mm	3122.00 g	18.25 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.