

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO Linear LED Flat Sensor 12W 830

LinearLED 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 accessorios incluidos (cables y conectores)

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	12,00 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	100,000 mA
Factor de potencia	>0,05
Clase de protección	П
Modo de funcionamiento	Mains voltage

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 sdcm
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	
Temperatura de almacenamiento	-20+80 °C	
Tipo de conexión	Enchufe tipo C (UE)	
Tipo de protección	IP20/IP20	
Regulable	No	
Tipo de montaje	Surface	
Entorno de aplicación	Indoor	
Con fuente de luz	Sí	
Fuente de luz reemplazable	No	
^r ida media		
Duración L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾	
Número de ciclos de encendidos	100000	

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

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

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

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE
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.

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento
POF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	Linear LED Flat

	Documentos y certificados	Nombre del documento
PDF	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
4058075857278	Caja unitaria 1	71 mm x 38 mm x 605 mm	446.00 g	1.63 dm ³
4058075857285	Embalaje de envío 8	620 mm x 335 mm x 95 mm	4187.00 g	19.73 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.