

## FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

### LED Value Batten 1200 mm 20 W 4000 K

LED VALUE BATTEN | Luminarias LED para montaje en pared y techo

#### Áreas de aplicación

- Aplicaciones de interior
- Montaje en techo y pared
- Pasillos, escaleras, sótanos
- Iluminación de interior general



#### Beneficios del producto

- Excelente relación precio-rendimiento
- Alto ahorro energético en comparación con luminarias que utilizan fuentes de luz tradicionales
- Diseño funcional y minimalista

#### Características del producto

- Reemplazo para luminarias tradicionales T8
- Banda luminosa de pared y techo
- Material: aluminio (carcasa), policarbonato (difusor)
- Vida útil: hasta 30.000 h
- Temperatura del color: 4.000 K
- Rendimiento lumínico: hasta 100 lm/W
- Longitudes disponibles: 0.6 m, 1.2m, 1.5 m



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

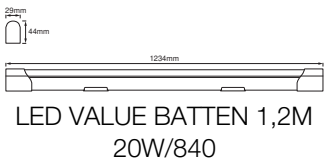
Potencia nominal	20,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	150,000 mA
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	26
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	40
Factor de potencia	> 0,5
Distorsión armónica total	110 %
Clase de protección	II
Modo de funcionamiento	Mains voltage

Datos fotométricos

Flujo luminoso	2000 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	2500 lm
Eficacia luminosa	100 lm/W
Temperatura de color	4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Desviación estándar de ajuste de color	< 6 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Ángulo de radiación	150 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	1234,00 mm
Ancho	29,00 mm
Alto	44,00 mm
Peso del producto	350,00 g



## MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Plateado
Color de carcasa	Plateado
Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
Contenido mercurio	0.0 mg

## APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo de conexión	Tornillo del terminal
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK03
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	30000 h <sup>1)</sup>
Número de ciclos de encendidos	100000

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

## CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / UKCA / EAC
Temperatura de superficie limitada	No





## Equipamiento / Accesorios

- Clips de montaje incluidos

## Advertencia de Seguridad

- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.
- Comprueba la idoneidad entre la pared y el techo. Si no está seguro, busca asesoramiento profesional.

DESCARGAS

Documentos y certificados		Nombre del documento
	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	LED Value Batten
	Información legal	Safety insert G11219279
	Declaraciones de conformidad	CE Declaration LED Value Batten
	Declaraciones de conformidad UKCA	Fixed LUM

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854532894	Caja unitaria 1	44 mm x 30 mm x 1,234 mm	359.00 g	1.63 dm³
4099854532900	Embalaje de envío 20	1,260 mm x 165 mm x 205 mm	7796.00 g	42.62 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.