

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## Lunetta Edge Sensor 3000K White

Lunetta Edge USB A&C | Toma de luz nocturna con salida USB tipo A y C y sensor de luz diurna



### Áreas de aplicación

- Dormitorios
- Dormitorios de los niños
- Pasillos, escaleras
- Luz nocturna
- Solo para uso en interior

### Beneficios del producto

- Se conecta y desconecta automáticamente en función de la luz natural disponible
- Plug and Play gracias al enchufe UE
- Energéticamente eficiente gracias a la tecnología LED

### Características del producto

- Puerto USB A y C con función de carga
- Sensor de día/noche integrado
- Color de la luz: Blanco cálido
- Tensión de suministro: 220...240 V



## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DATOS ELÉCTRICOS

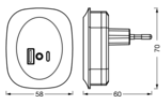
Potencia nominal	12,50 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	115,000 mA
Factor de potencia	> 0,4
Distorsión armónica total	< 20 %
Clase de protección	II
Modo de funcionamiento	Mains voltage

### Datos fotométricos

Flujo luminoso	9 lm
Eficacia luminosa	18 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	RG1
Ángulo de radiación	180 °

### DIMENSIONES Y PESO

Largo	58,00 mm
Ancho	60,00 mm
Alto	70,00 mm
Peso del producto	80,00 g



LUNETTA EDGE SEN BL 830 USB  
A C WT

### MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Material cobertura	Polyamide (PA) 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
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Socket
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	Sí

## Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Número de ciclos de encendidos	25000

<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)

## SENSOR

Tipo de sensor	Luz
Umbral de detección del sensor de luz	0...30 lx



## CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE
Módulo LED sustituible	no reemplazable

## Advertencia de Seguridad

- 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.

## DESCARGAS

Documentos y certificados	Nombre del documento
 Información legal	Legal Insert LUNETTA
 Declaraciones de conformidad	CE Declaration Lunetta Edge SEN

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854088513	Blíster 1	64 mm x 140 mm x 195 mm	106.00 g	1.75 dm <sup>3</sup>
4099854088520	Embalaje de envío 6	405 mm x 153 mm x 220 mm	866.00 g	13.63 dm <sup>3</sup>

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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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