

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

## LUNETTA Shine White

LUNETTA® Shine | Luminaria de noche móvil con luz blanca cálida y sensor de luz



---

### Áreas de aplicación

- Dormitorios de los niños
- Iluminación decorativa en el hogar
- Solo para uso en interior

---

### Beneficios del producto

- Diseño atractivo y funcional
- Plug and Play gracias al enchufe UE
- Se conecta y desconecta automáticamente en función de la luz natural disponible

---

### Características del producto

- Sensor de día/noche integrado
- Conexión directa a una fuente 220...240 V CA



## INFORMACIÓN TÉCNICA

### DATOS ELÉCTRICOS

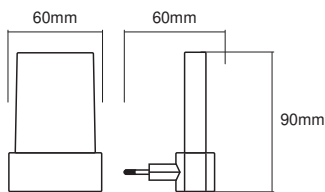
Potencia nominal	0,28 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	24,000 mA
Núm. Máx. de luminarias en diferen C10 A	-
Clase de protección	II
Modo de funcionamiento	Mains voltage

### Datos fotométricos

Flujo luminoso	5 lm
Temperatura de color	3000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RG0

### DIMENSIONES Y PESO

Largo	60,00 mm
Ancho	60,00 mm
Alto	90,00 mm
Peso del producto	40,00 g



### MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Polycarbonate (PC)

Material cobertura	Polycarbonate (PC)
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
Clase protección IK (resistencia g [PIM])	IK03
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Socket
Entorno de aplicación	Indoor
Módulo LED sustituible	no reemplazable
Con fuente de luz	Sí

## Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
--------------------------	-----------------------

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

## CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / EAC
--------	----------

## DESCARGAS

### Documentos y certificados



Packaging insert



Declarations Of Conformity CE

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075266889	Blister 1	62 mm x 140 mm x 195 mm	59.00 g	1.69 dm <sup>3</sup>
4058075266896	Embalaje de envío 6	385 mm x 154 mm x 210 mm	528.00 g	12.45 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.