

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO LUNETTA Wave White

LUNETTA Wave | Luminaria de noche móvil con 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

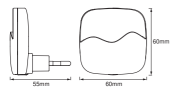
Potencia nominal	0,50 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	60,000 mA
Núm. Máx. de luminarias en diferen B16 A	-
Núm. Máx. de luminarias en diferen C10 A	-
Núm. Máx. de luminarias en diferen C16 A	-
Clase de protección	П
Modo de funcionamiento	Mains voltage

Datos fotométricos

Flujo luminoso	5 lm	
Temperatura de color	3000 K	
Tono de luz (denominación)	Blanco cálido	
Índice de reproducción cromática Ra	≥80	
Desviación estándar de ajuste de color	6 sdcm	
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG1	
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RGO	

DIMENSIONES Y PESO

Largo	55.00 mm
Ancho	60.00 mm
Alto	60.00 mm
Peso del producto	30,00 g



MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa Blanco	
Material del cuerpo Polycarbonate (PC) Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)	
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-10+40 °C	
Temperatura de almacenamiento	-25+70 °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
--------------------------	---------

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / EAC

DESCARGAS

	Documentos y certificados
POF	Declarations Of Conformity CE

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075399662	Blíster 1	140 mm x 58 mm x 195 mm	50.00 g	1.58 dm ³
4058075399679	Embalaje de envío 6	313 mm x 151 mm x 209 mm	591.00 g	9.88 dm³

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.