

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO Essential Orbis E27 280mm 2 Lamp White

Essential Orbis E27 | Luminaria de techo Essential para usos básicos con casquillo E27



Áreas de aplicación

- Salones, comedores, habitaciones, etc.

Beneficios del producto

- Solución sostenible gracias a las fuentes de luz intercambiables
- Excelente relación precio-rendimiento

Características del producto

- Luminaria de pared y techo con casquillo E27
- Tipo de protección: IP20



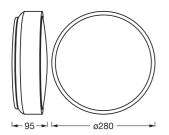
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Tensión nominal	220240 V	
Frecuencia de red	5060 Hz	
Clase de protección	T. C.	
Modo de funcionamiento	Mains voltage	

DIMENSIONES Y PESO

Diámetro	280,00 mm
Alto	95,00 mm
Peso del producto	450,00 g



ORBIS ESSENTIAL 280 E27

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco		
Color de carcasa	Blanco		
Material del cuerpo	Metal		
Material cobertura	Polimetilmetacrilato (PMMA) Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)		
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C		

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+40 °C	
Temperatura de almacenamiento	-20+80 °C	
Tipo de conexión	Terminal, 3-Polos (L, N, PE)	
Tipo de protección	IP20	
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK03	
Regulable	No	

Tipo de montaje	Surface
Con fuente de luz	No
Fuente de luz reemplazable	No
Denominación del portalámparas	E27

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

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

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No
Seguro contra balonazos	No

Equipamiento / Accesorios

- Tornillos y clavijas de montaje incluidos

Advertencia de Seguridad

- La luminaria debe estar desconectada de la alimentación durante la instalación, el mantenimiento y la extracción de la cubierta
- Comprueba la idoneidad entre la pared y el techo. Si no está seguro, busca asesoramiento profesional.
- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por una persona calificada.
- Precaución, riesgo de descarga eléctrica.
- Clase de protección I. Todas las piezas metálicas de la carcasa, conductoras de electricidad, que puedan absorber tensión durante el funcionamiento o durante el mantenimiento en caso de avería, deben estar conectadas de forma continua al conductor de tierra de protección.

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento	
POF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	Orbis Essential E27	
POF	Declaraciones de conformidad	CE Declaration Orbis Essential E27	
PDF	Declaraciones de conformidad UKCA	UKCA Declaration Orbis Essential E27	

DATOS LOGÍSTICOS

Codigo de producto — Caritidad por Caja (unidad/master) — Dimensiones (longitud x largo x altura) — Peso bruto — Volumen		Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
--	--	--------------------	-----------------------------------	---	------------	---------

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075855229	Caja unitaria 1	102 mm x 302 mm x 303 mm	562.00 g	9.33 dm ³
4058075855236	Embalaje de envío 5	520 mm x 320 mm x 325 mm	3638.00 g	54.08 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.