

# 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



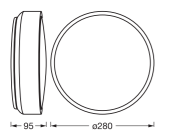
## INFORMACIÓN TÉCNICA

# DATOS ELÉCTRICOS

Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Clase de protección	T. Control of the con
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	
PDF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	Orbis Essential E27	
PDF	Declaraciones de conformidad	CE Declaration Orbis Essential E27	
PDF	Declaraciones de conformidad UKCA	UKCA Declaration Orbis Essential E27	

## **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen	
aranga ara products					

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854632532	Retráctil 1	95 mm x 285 mm x 285 mm	454.00 g	7.72 dm <sup>3</sup>
4099854632549	Embalaje de envío 5	585 mm x 310 mm x 300 mm	3606.00 g	54.41 dm <sup>3</sup>

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.