

# FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SMART+ MATTER Orbis Downlight Round 400mm Tunable White

SMART+ MATTER Surface Downlight | Downlight empotrable de superficie inteligente con driver Blanco Dinámico integrado y regulable



# Áreas de aplicación

- Aplicaciones de interior
- Pasillos, áreas de entrada, tramos de escalera, salones, sótanos
- Dormitorios
- Cocinas

# Beneficios del producto

- Creación de escenas de luz individual de acuerdo a las necesidades, desde blanco frío a blanco cálido (3000K a 6500K)
- Downlight de superficie

# Características del producto

- Controlable a través de la aplicación SMART+ (con mínimo Android 8.0 o iOS 14.0) o cualquier otra plataforma compatible con Controlador Matter
- Control por voz disponible: Asistente de Google o Amazon Alexa
- Temperatura de color ajustable a través de la función Blanco Dinámico: 3.000...6.500 K
- Regulable
- Protocolo de red: Matter over WiFi (2,4 GHz)
- Material de la carcasa: Metal

# INFORMACIÓN TÉCNICA

# DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	22,00 W
Tensión nominal	220240 V
Frecuencia de red	5060 Hz
Corriente nominal	110,000 mA
Factor de potencia	> 0,70
Distorsión armónica total	< 20 %
Clase de protección	1
Modo de funcionamiento	External LED driver

## Datos fotométricos

Flujo luminoso	1800 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	2500 lm
Eficacia luminosa	81 lm/W
Temperatura de color	30006500 K
Tono de luz (denominación)	Blanco sintonizable
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Desviación estándar de ajuste de color	< 6 sdcm
Grupo de seguridad fotobiológica EN62778	RG0
Ángulo de radiación	110°

## **DIMENSIONES Y PESO**

Diámetro	400,00 mm
Alto	40,00 mm
Peso del producto	1270,00 g

# SMART WIFI ORBIS DOWNLIGHT

## **MATERIAL Y COLORES**

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Aluminum
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
Test filamento incand. según IEC 60695-2-12	650 °C

# APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-2040 °C
Temperatura de almacenamiento	-20+70 °C
Tipo de conexión	Tornillo del terminal
Tipo de protección	IP20
Clase protección IK (resistencia g [PIM]	IK03
Regulable	Sí
Type of dimming [GMS]	WiFi
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Techo
Entorno de aplicación	Indoor
Con fuente de luz	Sí

#### Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Número de ciclos de encendidos	15000

## ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

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

## **CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES**

Normas	CE / UKCA
Seguro contra balonazos	No
Módulo LED sustituible	no reemplazable

# DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

	Available from October 2025 / Restablece los ajustes por defecto
Pie de pág. usado solo para el producto	encendiendo el producto durante cinco segundos y apagándolo
	durante cinco segundos y repitiendo esta operación cinco veces.

# Equipamiento / Accesorios

- Para el control a través de la aplicación SMART+, se requiere un teléfono SMART o tablet (con mínimo Android 8.0 o iOS 14.0)
- Accesorios de montaje y conexión completos incluídos

## Advertencia de Seguridad

- 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	SMART + WIFI ORBIS DOWNLIGH ROUND
POF	Información técnica adicional	Wifi remote control compatibility list
POF	Información técnica adicional	Wifi remote control compatibility list (DE)
POF	Declaraciones de conformidad	CE declaration SMART Matter Downlight
POF	Declaraciones de conformidad UKCA	UKCA Declaration Orbis Spiral
POF	Declaraciones de conformidad UKCA	UKCA declaration SMART Matter Downlight
POF	EU Data Act	SMART MATTER Lamps Luminaires Plugs

## **DATOS LOGÍSTICOS**

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4099854475634	Caja unitaria 1	48 mm x 440 mm x 444 mm	1848.00 g	9.38 dm <sup>3</sup>
4099854475641	Embalaje de envío 5	459 mm x 268 mm x 472 mm	9240.00 g	58.06 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.

## Referencias / Enlaces

- Más información y preguntas frecuentes (FAQ) en www.ledvance.com/en-int/home-lighting/services/faq

# DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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