

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Orbis Remote-CCT 310mm 14W

ORBIS® CCT / DIM | Luminaria LED con función CCT (cambio temperatura de color) mediante interruptor de pared o control remoto y regulación



Áreas de aplicación

- Solo para uso en interior
- Iluminación decorativa en el hogar
- Montaje en techo y pared

Beneficios del producto

- Luz muy homogénea
- Instalación fácil y rápida

Características del producto

- Luminaria de techo con tecnología LED avanzada
- Emisión de luz circular
- Versión Remote-CCT: cambio de temperatura de color, regulación, temporizador, memoria y funciones nocturnas a través de control remoto
- Versión Click-CCT: temperatura de color ajustable en tres pasos mediante pulsaciones repetidas



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	17,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Corriente nominal	113 mA
Corriente de encendido IP	6,6 A
Máx. número de luminarias por magnetotérmico B16	72
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	60
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C16	96
Factor de potencia	> 0,5
Clase de protección	I
Modo de funcionamiento	External LED driver

Datos fotométricos

Flujo luminoso	1000 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	1800 lm
Eficacia luminosa	59 lm/W
Temperatura de color	2700...6500 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	RG1
Grupo de seguridad fotobiológica EN62471	RG0
Ángulo de radiación	120 °

DIMENSIONES Y PESO

Diámetro	310 mm
Alto	80,00 mm
Peso del producto	550,00 g

MATERIAL Y COLORES

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

Contenido mercurio	0.0 mg
--------------------	--------

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20...+70 °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
Ubicación de montaje	Techo
Entorno de aplicación	Indoor
Módulo LED sustituible	no reemplazable
Con fuente de luz	Sí

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Número de ciclos de encendidos	12500

¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

Batería

Tipo de batería	Alkaline
Tamaño de la batería	AA
Número de pilas incluidas	2
Voltaje nominal de batería	1,5 V

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

Tipo de funcionamiento de luz de emergencia	No mantenido
Flujo luminoso en modo de funcionamiento mantenido	-
Flujo luminoso en modo de funcionamiento de emergencia	-

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No

Equipamiento / Accesorios

– Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

DESCARGAS

Documentos y certificados	Document name
 User instruction	ORBIS 3100 410 CCT
 Declarations Of Conformity CE	ORBIS 410MM 25W 827-865 REMOTE-CCT LEDV

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075651715	Caja unitaria 1	338 mm x 103 mm x 338 mm	730.00 g	11.77 dm ³
4058075651722	Embalaje de envío 5	542 mm x 357 mm x 369 mm	5120.00 g	71.40 dm ³

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 porfavor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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