

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Orbis Square Click Sensor 530x530mm 60W

ORBIS CLICK SENSOR | C



Áreas de aplicación

- Pasillos, áreas de entrada

Beneficios del producto

- Instalación fácil y rápida

Características del producto

- Luminarias se activan a través del sensor o por interruptor de pared convencional
- El modo de funcionamiento se cambia fácilmente con tres clics del interruptor de pared
- Sensor de movimiento (tecnología microondas) con parámetros de detección ajustables

403 Forbidden

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

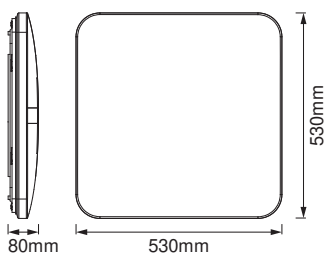
Potencia nominal	60,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Frecuencia de red	50...60 Hz
Factor de potencia	> 0,70
Clase de protección	II
Modo de funcionamiento	Mains voltage

Datos fotométricos

Flujo luminoso	4450 lm
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	8000 lm
Eficacia luminosa	74 lm/W
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
Ángulo de radiación	120 °

DIMENSIONES Y PESO

Largo	530,00 mm
Ancho	530,00 mm
Alto	80,00 mm
Peso del producto	2210,00 g



ORBIS SQUARE 530 SQ 60W830
CLICKSEN

MATERIAL Y COLORES

403 Forbidden

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
Material del cuerpo	Steel
Material cobertura	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20...40 °C
Tipo de conexión	Terminal de botón, 2 polos
Tipo de protección	IP20
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	30000 h ¹⁾
Número de ciclos de encendidos	15000

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)

SENSOR

Tipo de sensor	Luz / Movimiento
Tecnología de sensor	Microondas
Ángulo de detección del sensor	120 °
Encendido/apagado controlado por sensor	5 s...30 min
Rango de detección sensor de movimiento	2...6 m
Umbral de detección del sensor de luz	2...50 lx

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES





Normas	CE / EAC / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No

Equipamiento / Accesorios

– Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

403 Forbidden

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento
	User instruction	ORBIS SQUARE
	Packaging insert	Legal insert
	Declarations Of Conformity CE	ORBIS CLICK SEN
	Declarations Of Conformity UKCA	ORBIS CLICKSEN

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075472839	Caja unitaria 1	642 mm x 142 mm x 647 mm	2959.00 g	58.98 dm ³
4058075472846	Embalaje de envío 5	737 mm x 657 mm x 670 mm	17713.00 g	324.42 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 por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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

403 Forbidden