Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO DoorLED Down Sensor 4000K Silver

Door LED Down | Luminaria portátil para entradas, flujo de luz orientado hacia abajo



Áreas de aplicación

- Para un amplio espectro de aplicaciones
- Exterior e interior
- Iluminación de entrada
- Pasillos
- Patios, balcones

Beneficios del producto

- Diseño atractivo y funcional
- Operación económica debido al bajo consumo de energía
- Instalación fácil y rápida
- Incluidos todos los accesorios para un montaje flexible

Características del producto

- Sensor de luz y movimiento integrado
- Disponible en dos colores de carcasas
- Tipo de protección: IP54

Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

INFURMACION LECNICA

DATOS ELÉCTRICOS

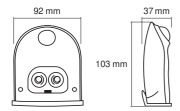
Potencia nominal	0,95 W
Tensión nominal	4,5 V
Frecuencia de red	0 Hz
Corriente nominal	210,000 mA
Núm. Máx. de luminarias en diferen B16 A	-
Núm. Máx. de luminarias en diferen C10 A	-
Núm. Máx. de luminarias en diferen C16 A	-
Clase de protección	Ш
Modo de funcionamiento	Battery

Datos fotométricos

Flujo luminoso	40 lm
Eficacia luminosa	42 lm/W
Temperatura de color	4000 K
Tono de luz (denominación)	Blanco neutro
Índice de reproducción cromática Ra	> 80
Desviación estándar de ajuste de color	≤6 sdcm
Valor del Flickering Pst LM	no
Valor del efecto del estroboscópico SVM	no

DIMENSIONES Y PESO

Largo	102.50 mm
Ancho	92.40 mm
Alto	36.50 mm
Peso del producto	154,00 g



Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

Color del producto	Plateado
Color de carcasa	Plateado
Material del cuerpo	Polycarbonate (PC)
Material cobertura	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-10+40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20+50 °C
Tipo de protección	IP54
Regulable	No
Tipo de montaje	Surface
Ubicación de montaje	Pared
Entorno de aplicación	Exterior
Módulo LED sustituible	no reemplazable
Con fuente de luz	Sí

Vida media

Duración L70/B50 @ 25 °C	25000 h

SENSOR

Tipo de sensor	Luz / Movimiento
Tecnología de sensor	Infrarrojos pasivos (PIR)
Rango de detección sensor de movimiento	5000 mm

ILUMINACIÓN DE EMERGENCIA

Voltaje nominal de batería	1,5 V
----------------------------	-------

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / EAC / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No

Equipamiento / Accesorios

- Incluye baterías: 4x 1.5 V LR6 (AA)

DESCARGAS

Oops! An Error Occurred

The server returned a "500 Internal Server Error".

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.

Something is broken. Please let us know what you were doing when this error occurred. We will fix it as soon as possible. Sorry for any inconvenience caused.



Declarations Of Conformity CE

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075267824	Blíster 1	39 mm x 140 mm x 195 mm	178.00 g	1.06 dm ³
4058075267831	Embalaje de envío 6	247 mm x 154 mm x 210 mm	1202.00 g	7.99 dm³

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.