

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

DoorLED Down Sensor 4000K White

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



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

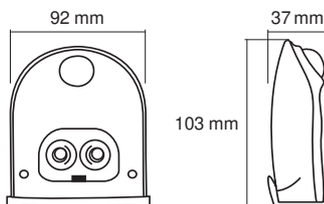
Potencia nominal	0,95 W
Tensión nominal	4,5 V
Frecuencia de red	0 Hz
Corriente nominal	120,000 mA
Máx. número de luminarias por magnetotérmico C10	-
Clase de protección	III
Modo de funcionamiento	Battery

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 sdcn
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



PG DoorLED Down MiCH

MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Blanco
Color de carcasa	Blanco
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 ¹⁾
--------------------------	-----------------------

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	Infrarrojos pasivos (PIR)

Batería

Tipo de batería	Alkaline
Tamaño de la batería	AA
Número de pilas incluidas	3
Voltaje nominal de batería	1,5 V

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / EAC / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No

DESCARGAS

Documentos y certificados	Document name
 Declarations Of Conformity CE	CE Declaration Nightlux Doorled

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075267848	Blíster 1	39 mm x 140 mm x 195 mm	178.00 g	1.06 dm ³
4058075267855	Embalaje de envío 6	247 mm x 154 mm x 210 mm	1202.00 g	7.99 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.