

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

ENDURA Style Crystal Wall Sensor 4.9W

ENDURA® Style Crystal | Luminarias de acero inoxidable y bolardos con iluminación indirecta



Áreas de aplicación

- Construcción de fachadas
- Iluminación de entrada
- Patios, balcones

Beneficios del producto

- Instalación fácil y rápida
- Energéticamente eficiente gracias a la tecnología LED

Características del producto

- Funcionales Luminarias LED para exteriores
- Disponible con y sin sensor de movimiento
- Carcasa de acero inoxidable
- Tipo de protección: IP44



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

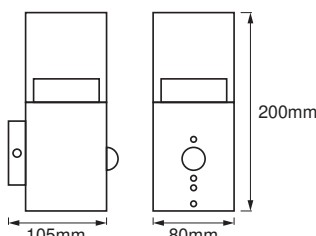
| | |
|------------------------|---------------|
| Potencia nominal | 4,90 W |
| Tensión nominal | 220...240 V |
| Frecuencia de red | 50...60 Hz |
| Factor de potencia | > 0,5 |
| Clase de protección | I |
| Modo de funcionamiento | Mains voltage |

Datos fotométricos

| | |
|---|---------------|
| Flujo luminoso | 400 lm |
| Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas | 500 lm |
| Eficacia luminosa | 80 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 |

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|-------------------|-----------|
| Largo | 105,00 mm |
| Ancho | 80,00 mm |
| Alto | 200,00 mm |
| Peso del producto | 1000,00 g |

ENDURA STYLE CUBE WALL
SENSOR 5W ST

MATERIAL Y COLORES

| | |
|--------------------|-------|
| Color del producto | Steel |
|--------------------|-------|

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Color de carcasa | Steel |
| 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, 3-Polos (L, N, PE) |
| Tipo de protección | IP44 |
| Regulable | No |
| Tipo de montaje | Surface |
| Ubicación de montaje | Pared |
| Entorno de aplicación | Exterior |
| Con fuente de luz | Sí |
| Fuente de luz reemplazable | No |

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)

SENSOR

| | |
|---|---------------------------|
| Tipo de sensor | Luz / Movimiento |
| Tecnología de sensor | Infrarrojos pasivos (PIR) |
| Ángulo de detección del sensor | 90 ° |
| Encendido/apagado controlado por sensor | 5 s...6 min |
| Rango de detección sensor de movimiento | 2...6 m |
| Umbral de detección del sensor de luz | 0...30 lx |

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Normas | CE / EAC / UKCA |
| Temperatura de superficie limitada | No |
| Módulo LED sustituible | no reemplazable |

Equipamiento / Accesorios

- 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 |
|--|----------------------|
|  Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad | ENDURA STYLE |
|  Información legal | Legal insert |
|  Declaraciones de conformidad | ENDURA STYLE CRYSTAL |
|  Declaraciones de conformidad UKCA | Fixed LUM |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075474154 | Caja unitaria 1 | 117 mm x 107 mm x 224 mm | 1176.00 g | 2.80 dm ³ |
| 4058075474161 | Embalaje de envío 6 | 335 mm x 250 mm x 240 mm | 7540.00 g | 20.10 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. Asegúrese de utilizar la versión más reciente.