

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO ENDURA Style Cylinder Wall Sensor 6W

ENDURA® STYLE CYLINDER | Luminarias de acero inoxidable y bolardos con iluminación indirecta



Áreas de aplicación

- Uso exterior (IP44)
- Construcción de fachadas
- Jardines, balcones y otros espacios exteriores
- Iluminación de caminos
- Entradas de coches

Beneficios del producto

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

Características del producto

- Funcionales Luminarias LED para exteriores
- Carcasa de policarbonato recubierta de acero inoxidable
- Disponible como luminarias de pared, techo y balizas



INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

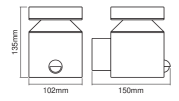
Potencia nominal	6,00 W	
Tensión nominal	220240 V	
Frecuencia de red	5060 Hz	
Corriente nominal	40,000 mA	
Factor de potencia λ	> 0,5	
Clase de protección	II II	
Modo de funcionamiento	Mains voltage	

Datos fotométricos

Flujo luminoso	360 lm	
Flujo luminoso total de las fuentes de luz contenidas	660 lm	
Eficacia luminosa	60 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	
Valor del Flickering Pst LM	-	
Valor del efecto del estroboscópico SVM	-	

DIMENSIONES Y PESO

Diámetro	102,0 mm
Largo	150.00 mm
Ancho	101.00 mm
Alto	137.00 mm
Peso del producto	480,00 g





MATERIAL Y COLORES

Color del producto	Steel
Color de carcasa	Steel
Material del cuerpo	Stainless steel
Material cobertura	Polycarbonate (PC)
Contenido mercurio	0.0 mg

APLICACIÓN Y MONTAJE

Margen de temperatura ambiente	-20+40 °C	
Temperatura de almacenamiento	-20+85 °C	
Tipo de conexión	Tornillo del terminal	
Tipo de protección	IP44	
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	40000 h
Número de ciclos de encendidos	15000

SENSOR

Encendido/apagado controlado por sensor	2 s6 min	
Rango de detección sensor de movimiento	9 m	
Umbral de detección del sensor de luz	502000 lx	

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE / EAC / UKCA
Temperatura de superficie limitada	No

Equipamiento / Accesorios

- Accesorios de montaje y conexión completos incluídos

DESCARGAS

	Documentos y certificados
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075205352	Caja unitaria 1	124 mm x 154 mm x 166 mm	520.00 g	3.17 dm ³
4058075205369	Embalaje de envío 6	380 mm x 175 mm x 320 mm	3351.00 g	21.28 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.

