

Ficha técnica de familia de producto

OUTDOOR FACADE POLE

Luminarias de pared de acero inoxidable con iluminación indirecta



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Exterior
- Construcción de fachadas
- Iluminación de entrada
- Jardines, balcones y otros espacios exteriores

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Energéticamente eficiente gracias a la tecnología LED
- 5 años de garantía
- Instalación fácil y rápida
- Diseño especial para la emisión de la luz para una iluminación con bajo deslumbramiento

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

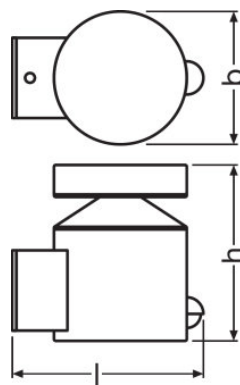
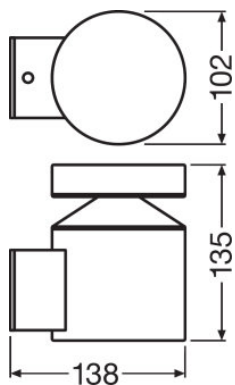
- Funcionales Luminarias LED para exteriores
- Tipo de protección: IP44
- Carcasa de policarbonato recubierta de acero inoxidable
- Disponible como luminarias de pared, techo y balizas
- Disponible con y sin sensor de movimiento
- Difusor de policarbonato transparente



DATOS TÉCNICOS

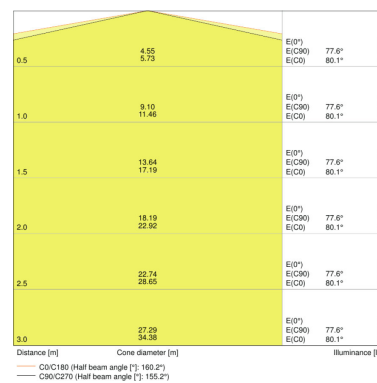
Descripción del producto	Datos eléctricos	Datos Fotométricos	Datos técnicos de iluminación	Dimensiones y peso				Colores y materiales		Temp. y condiciones de funcionamiento	Duración de vida
	Potencia nominal	Flujo luminoso	Ángulo de radiación	Largo	Ancho	Alto	Peso del producto	Color del producto	Color de carcasa	Margen de temperatura ambiente	Número de ciclos de encendidos
O FACADE POLE 6 W 3000 K IP44 SST	6,00 W	360 lm	160 °	138,0 mm	102,0 mm	135,0 mm	470,00 g	Steel	Steel	-20...+40 °C	15000
O FACADE POLE SENSOR 6 W 3000 K IP44 S SST	6,00 W	360 lm	160 °	150,0 mm	102,0 mm	135,0 mm	500,00 g	Steel	Steel	-20...+40 °C	15000

Descripción del producto	Duración L70/B50 @ 25 °C	Datos adicionales del producto		Capacidades
		Tipo de montaje	Ubicación de montaje	Regulable
O FACADE POLE 6 W 3000 K IP44 SST	30000 h	Surface	Wall	No
O FACADE POLE SENSOR 6 W 3000 K IP44 S SST	30000 h	Surface	Wall	No

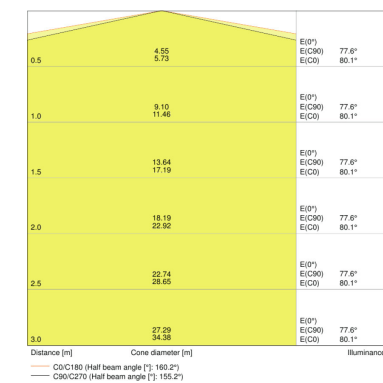


O FACADE POLE 6 W 3000 K IP44 SST

O FACADE POLE SENSOR 6 W 3000 K IP44 S SST



O FACADE POLE 6 W 3000 K IP44 SST



O FACADE POLE SENSOR 6 W 3000 K IP44 S SST

EQUIPAMIENTO / ACCESORIOS

- Accesorios de montaje y conexión completos incluidos

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Para información detallada de aplicación y gráficos, por favor vea ficha técnica del producto.

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075075108	Embalaje de envío 6	380 mm x 175 mm x 320 mm	3291,00 g	21.28 dm ³
4058075075122	Embalaje de envío 6	380 mm x 175 mm x 320 mm	3471,00 g	21.28 dm ³

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
--------------------	-----------------------------------	---	------------	---------

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.

REFERENCIAS / LINKS

Para asuntos relacionados con la Garantía véase

▶ www.ledvance.es/garantias

AVISO

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