



Proyector pared Led sensor OSRAM WALL, 70W

Proyector de altas prestaciones para instalación en pared. Incluye sensor de luminosidad y óptica asimétrica. Realizada en aluminio de gran calidad y lacado en color gris pavonado. Resistencia y eficiencia perfecta para la iluminación de entradas, rampas, caminos...



ESPECIFICACIONES

Potencia	70W
Flujo luminoso	8750lm
Ángulo de apertura	120º
Temperatura de color	4000K
Alimentación	AC220V
Chip	Osram SMD3030
Interior-exterior	Exterior
Protección IP	IP66
Sensores	crepuscular
Otros	Kit todo incluido
Etiqueta energética	A++

Referencia

LD1021482

Color de luz

Blanco neutro

Dimensiones del producto

125x282x205mm

Dimensiones del packaging

14x30x25cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE

DETALLES

Proyector de altas prestaciones para instalación en pared. Incluye sensor de luminosidad y óptica asimétrica. Realizada en aluminio de gran calidad y lacado en color gris pavonado. Resistencia y eficiencia perfecta para la iluminación de entradas, rampas, caminos...

Su diseño y gran resistencia lo convierten en una pieza elegante y funcional muy apreciada por los profesionales de la iluminación.

Su alto grado de resistencia a impactos (IK08) y protección contra agua y polvo (IP66) la hacen ideal para su

Ficha técnica

Proyector pared Led sensor OSRAM WALL, 70W

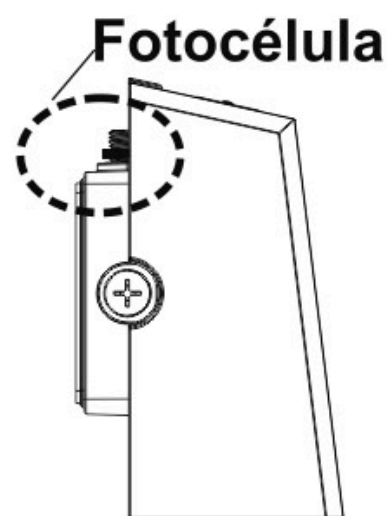
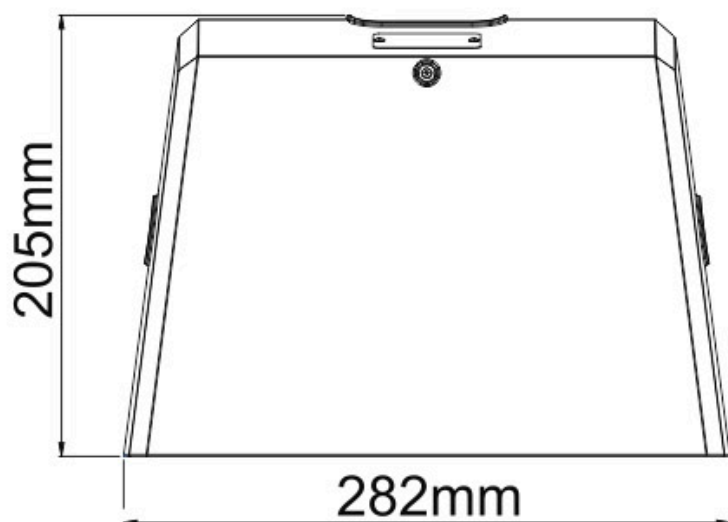
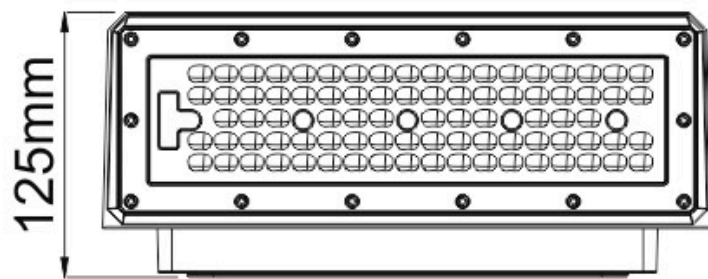
LEDBOX®

instalación en espacios públicos.

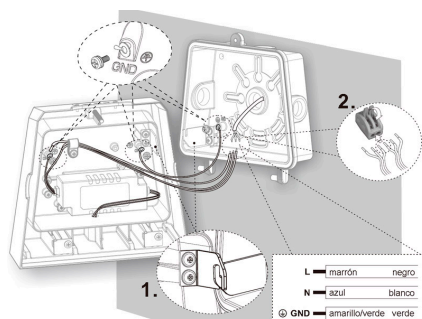
Incluye fotocélula que permite un funcionamiento

autónomo. Enciende de forma automática la luminaria por la noche o hay una iluminación ambiente reducida y la apaga durante el día.

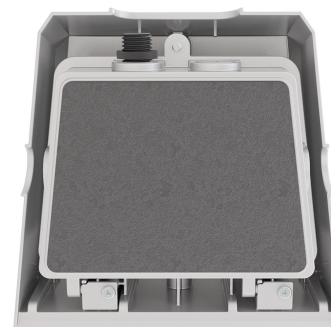
ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.