

## REFLECTOR LED CON SENSOR DE MOVIMIENTO



JLRE-50SM



JLRE-30SM

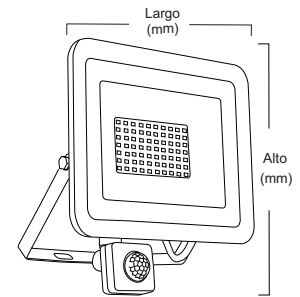


JLRE-20SM



### ESPECIFICACIONES POR MODELO

Modelo	Potencia	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones Largo*Alto	Cant. pz Caja Master
JLRE-20SM	<b>20W</b>	1800 lm	280mA	120*150mm	40 pz
JLRE-30SM	<b>30W</b>	2700 lm	210-460mA	160*180mm	30 pz
JLRE-50SM	<b>50W</b>	4500 lm	400mA	207*205mm	20 pz



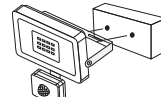
\*Las dimensiones del producto varían según la potencia del mismo.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

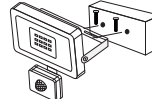
Tensión/ Frecuencia	85-265V~ 50/60 Hz
Material	Aluminio, vidrio templado.
Acabado	Negro
Tipo de fuente de luz	LED tipo COB
Aplicación	Interior o Exterior
Montaje	Sobreponer
Temperatura de color	6500 K Luz Fría
Ángulo de Luz	120°
Protección	IP66
Tiempo de vida	50 000 hrs
Garantía	3 años
Temperatura de trabajo	TA 60° C TC 80° C

### INSTALACIÓN

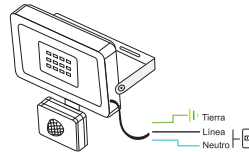
1 Sitúe el soporte en la superficie y marque los orificios de montaje.



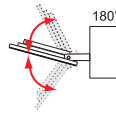
2 Perfore y fije el soporte a la superficie utilizando tornillos adecuados.



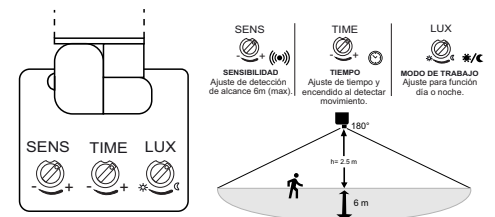
3 Realice la conexión eléctrica de acuerdo a la ilustración.



4 Fije la inclinación del reflector en el ángulo deseado.



5 Orientar el sensor en la dirección deseada, luego apriete el tornillo para mantener la posición.



### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

- Detector de movimiento con tecnología infrarroja.
- Permite detectar personas, animales y objetos en movimiento encendiéndose al instante y se apaga al alejarse del campo de acción.
- Identifica el día y la noche de manera espontánea de manera que puede funcionar por la noche y apagarse durante el día al ajustar la función.
- Es posible adecuar la distancia de detección del campo de acción.
- Máxima duración y alta potencia.
- La duración de encendido del luminario es ajustable por el usuario.



NOM-003-SCFI-2014