

## REFLECTOR LED MULTICOLOR RGB



JLRE-10

JLRE-20

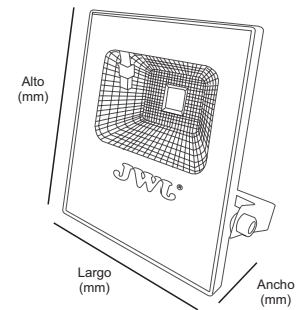
JLRE-30

JLRE-50



### ESPECIFICACIONES POR MODELO

Modelo	Potencia	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones Largo*Alto*Ancho	Cant. pz Caja Master
JLRE-10	10W	900 lm	45-80mA	110*134*40mm	50 pz
JLRE-20	20W	1800 lm	210-460mA	156*175*45mm	30 pz
JLRE-30	30W	2700 lm	210-460mA	172*193*45mm	20 pz
JLRE-50	50W	4500 lm	210-760mA	210*240*45mm	10 pz



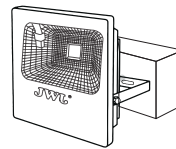
\*Las dimensiones del producto varían según la potencia del mismo.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

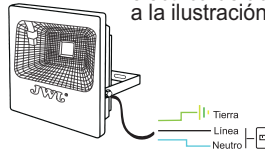
Tensión/ Frecuencia	85-265V~ 60 Hz
Material	Aluminio, vidrio templado.
Acabado	Negro
Tipo de fuente de luz	LED tipo COB
Aplicación	Interior o Exterior
Montaje	Sobreponer
Temperatura de color	Multicolor RGB
Ángulo de Luz	120°
Protección	IP66
Tiempo de vida	50 000 hrs
Garantía	3 años
Temperatura de trabajo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

### INSTALACIÓN

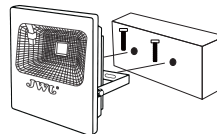
1 Sitúe el soporte en la superficie y marque los orificios de montaje.



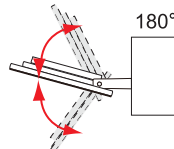
3 Realice la conexión eléctrica de acuerdo a la ilustración.



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



4 Fije la inclinación del reflector en el ángulo deseado.



### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

- Cuerpo de aluminio y pantalla de vidrio templado, tipo facetado, tipo facetado resistente a la intemperie.
- Sistema RGB ofrece 7 cambios de color de luz: rojo, amarillo, azul, verde, morado, cian y blanco.
- Incluye control remoto para cambio de colores y efectos de atenuación.
- Hermético a polvo y chorros de agua constante, no es sumergible.
- Bajo consumo de energía
- Ideal para jardines, terrazas, patios, corredores, áreas públicas y de construcción.



NOM-003-SCFI-2014