

REFLECTOR LED MULTICOLOR RGB



JLRE-10N

JLRE-20N

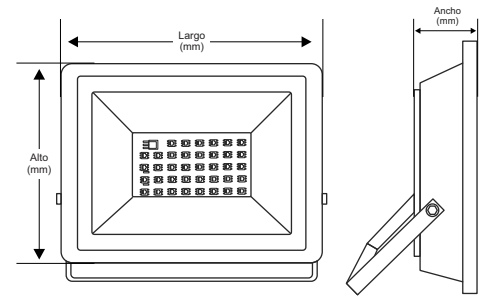
JLRE-30N

JLRE-50N



ESPECIFICACIONES POR MODELO

Modelo	Potencia	Flujo Luminoso	Corriente Eléctrica	Dimensiones Largo*Alto*Ancho
JLRE-10N	10W	900 lm	45-80mA	110mm*85mm*20mm
JLRE-20N	20W	1800 lm	210-460mA	118mm*93mm*25mm
JLRE-30N	30W	2700 lm	210-460mA	145mm*110mm*25mm
JLRE-50N	50W	4500 lm	210-460mA	195mm*150mm*30mm



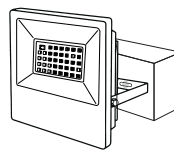
*Las dimensiones del producto varían según la potencia del mismo.

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 h
Garantía	3 años
Temperatura de trabajo	TA 60° C TC 80° C

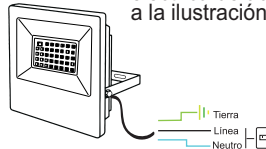
INSTALACIÓN

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



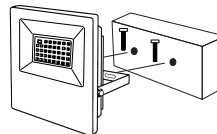
- 3

Realice la conexión eléctrica de acuerdo a la ilustración.



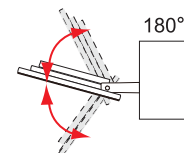
- 2

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