



JLRE-UD10RGB

JLRE-UD20RGB



JLRE-UD10



JLRE-UD20



JLRE-UD30



JLRE-UD50



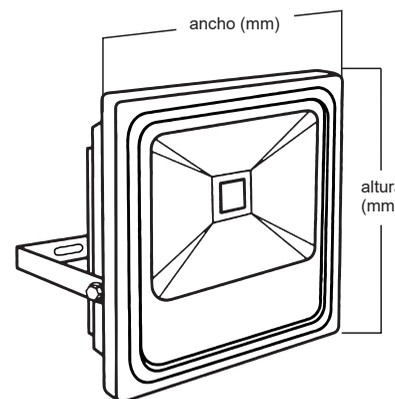
JLRE-UD100



JLRE-UD200

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

MODELO	POTENCIA	CORRIENTE ELÉCTRICA	FLUJO LUMINOSO	DIMENSIONES
JLRE-UD10	10W	45-85mA	900 lm	118mm * 125mm
JLRE-UD20	20W	210-460mA	1800 lm	190mm * 205mm
JLRE-UD30	30W	210-460mA	2700 lm	230mm * 250mm
JLRE-UD50	50W	210-460mA	4500 lm	290mm * 320mm
JLRE-UD100	100W	0.76-1.43A	9000 lm	285mm * 360mm
JLRE-UD200	200W	1.53-2.86A	18000 lm	325mm * 425mm
JLRE-UD10RGB	10W	45-85mA	900 lm	125mm * 150mm
JLRE-UD20RGB	20W	210-460mA	1800 lm	190mm * 205mm



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.

NOM

NOM-003-SCFI-2014