

Proyector lineal 18W 24V RGB 40° 500mm - PH8152R



CÓDIGO: PH8152R

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN:

Proyector LED tipo bañador lineal Clase III modelo BCP382 de la línea UniStrip G4. Apto para instalación a la intemperie IP66 IK06. Cuerpo estanco en fundición de aluminio color gris oscuro microtexturado, lente en policarbonato y difusor de vidrio templado transparente. Diseñado para aplicaciones de iluminación arquitectónica, sin distorsionar la estética de las fachadas. Sistema integrado de 12 LEDs de alimentación 24VDC de 18W de consumo, rendimiento 579Lm. Tonalidad RGB + NW(4000K). Distribución óptica 25°x40°. Se controla por interfaz DMX/RDM y requiere cable conector de 5P, no incluido. Medidas: 500x38x47mm (LargoxAnchoxAlto). PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS: Color - Negro

Tipo de luminaria - Técnica/Comercial

Material - Vidrio Montaje - Adosar Potencia - 12,2 - 20 **Ubicación** - Exterior Tonalidad - RGB

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final. Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final

CASA CENTRAL: Av. Uruguay 1280

Tel: 1888* - 2902 08 08

Whatsapp: 092 666 141

Fax: 2902 23 67





