

Proyector LED 80W 3970Lm IP66 RGBW 10° - PH8114



CÓDIGO: PH8114

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN: Proyector LED redondo Clase I modelo BVP323 de la línea UniFlood C. Apto para instalación a la intemperie IP66 IK08. Cuerpo estanco en fundición de aluminio color gris oscuro microtexturado, con difusor de vidrio templado. Diseñado para aplicaciones de iluminación exterior, paisajes, fachadas, entre otros. Conexionado a un driver electrónico de alimentación directa 220-240V para un sistema integrado de 36 LEDs, 80W de consumo y un rendimiento de 3970Lm. Tonalidad RGB + NW (4000K). Distribución óptica 10°, haz cónico estrecho. Se controla por interfaz DMX/RDM y requiere cable conector de 4P, no incluido. Nota: requiere conexión a tierra. Medidas: 256xØ260mm. PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS:

- Color** - Gris
- Tipo de luminaria** - Técnica/Comercial
- Material** - Metal
- Montaje** - Adosar
- Potencia** - 61 - 100
- Ubicación** - Exterior
- Tonalidad** - RGBW

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