

Proyector LED UniFloodC 50W 3070Lm IP66 calida 10° - PH8100X



CÓDIGO: PH8100X

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN: Proyector LED modelo BVP372 de la línea UniFlood C Pro. Apto para instalaciones a la intemperie con clasificación IP66, IK06 y Clase I. Cuerpo estanco en fundición de aluminio color gris oscuro microtexturado, con difusor de policarbonato transparente. Diseñado para aplicaciones de iluminación exterior, como paisajes, fachadas. Conexionado con un driver electrónico de alimentación directa 220-240V, para un sistema integrado de 18 LEDs. Consumo: 50W, rendimiento: 3070Lm (CRI80), eficiencia lumínica: 61Lm/W. Tonalidad cálida 3000K. Presenta una distribución óptica 10°, haz cónico estrecho. Ofrece la opción de control DMX512/RDM. Medidas: Ø170mm, profundidad: 125mm. PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS:

- Color** - Gris
- Tipo de luminaria** - Técnica/Comercial
- Material** - Metal
- Montaje** - Adosar
- Potencia** - 41 - 60
- Ubicación** - Exterior
- Tonalidad** - Cálida

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