

Proyector LED UniFloodC 80W 6100Lm IP66 calida 30° - PH8112X



CÓDIGO: PH8112X

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN: Proyector LED modelo BVP373 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 30 LEDs. Consumo: 80W, rendimiento: 6100Lm (CRI80), eficiencia lumínica: 76Lm/W. Tonalidad cálida 3000K. Presenta una distribución óptica de 30°, haz cónico medio. Ofrece la opción de control DMX512/RDM. Medidas: Ø225mm, profundidad: 162mm. PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS:

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