

Proyector LED UniFloodC 150W IP66 luz neutra 10° - PH8132X



CÓDIGO: PH8132X

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN: Proyector LED modelo BVP374 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 un difusor de policarbonato transparente. Diseñado para aplicaciones de iluminación exterior, como paisajes y fachadas. Conexionado con un driver electrónico de alimentación directa de 220-240V, para un sistema integrado de 60 LEDs. Consumo: 150W, rendimiento: 10,965 lm (CRI80) y eficiencia lumínica: 73 Lm/W. Tonalidad neutra: 4000K. Presenta una distribución óptica de 10°, haz cónico estrecho. Además ofrece la opción de control DMX512/RDM. Dimensiones: Ø285mm, profundidad: 162mm. Producto PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS:

- Color** - Gris
- Tipo de luminaria** - Técnica/Comercial
- Material** - Metal
- Montaje** - Adosar
- Potencia** - Mayor a 100
- Ubicación** - Exterior
- Tonalidad** - Neutra

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