

Proyector 60LED 43,2Lm/W 6139Lm IP66 RGB 10° - PH9325



CÓDIGO: PH9325

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN: Proyector LED Clase I modelo BCP438 de la línea Vaya Flood HP. Apto para instalación a la intemperie IP66 IK08. Cuerpo estanco en fundición de aluminio color gris grafito microtexturado, lentes en vidrio y difusor de vidrio templado transparente. Conexionado a un driver electrónico dimerizable para un sistema de 60 LEDs integrados, alimentación 220 -240V, 150W de consumo, eficiencia de 43,2Lm/W y rendimiento de 6139Lm (al 100%). Emisión de luz RGB, distribución óptica 10°. Vida útil: 50.000 horas. Medidas: 440x302x165mm. PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS:

- Tipo de luminaria** - Técnica/Comercial
- Material** - Metal
- Montaje** - Adosar
- Potencia** - Mayor a 100
- 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
