

Proyector LED 102,7Lm/W 1774Lm IP66 neutra 1,2m - PH9312X



CÓDIGO: PH9312X

MARCA: Philips Lighting

DESCRIPCIÓN: Proyector LED tipo bañador lineal modelo BCP422 de la línea Vaya Linear LP G2. Apto para instalación a la intemperie IP66 IK07. Cuerpo estanco en fundición de aluminio color gris grafito microtexturado, lentes en vidrio y difusor de vidrio templado transparente. Conexionado a un sistema LED integrado, de alimentación 100-240V, con eficiencia de 102,7Lm/W y rendimiento de 1774Lm. Emisión de luz en tonalidad neutra 4000K (CRI83), distribución óptica 28°x 84°. Vida útil: 50.000 horas. Medidas: 1200x56,57x68,24mm. PHILIPS.

CARACTERÍSTICAS:

- Tipo de luminaria** - Técnica/Comercial
- Material** - Metal
- Montaje** - Adosar
- 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