

PROYECTOR LED LEDVANCE OSRAM 10W LUZ CALIDA

El FOCO LED PFM V1 LEDVANCE OSRAM cuenta con un soporte rotativo con 180° de movilidad. Están contruidos con materiales de alta calidad, con aluminio y un difusor antireflejos en vidrio templado. Tienen driver integrado. Cuentan con protección IP65 que los hace resistentes al agua y la intemperie y protección IK07, que los hace resistentes a los golpes.



FICHA TÉCNICA

| | | | |
|---------------------------|--|--------------------------------|-----------------|
| Temperatura | Calida | Material | Aluminio |
| Número y Tipo de LEDs | c | Dimable | |
| Vida estimada (H) | 50.000 | Consumo de energía (kWh/1000h) | 10 |
| Potencia Nominal (W) | 10W | Tensión Nominal | 100-277V |
| Rango de Temperatura (°C) | 30/50 | Clase Energética | |
| Frecuencia de Trabajo(Hz) | 50/80 | Luminosidad (Lm) | 1100lm |
| Eficacia Luminosa (Lm/W) | 110 | Certificados | CE |
| Tiempo de Arranque(s) | 0.1 | Ciclos de Encendidos | 100.000 |
| Color | Negro | Casquillo | |
| Angulo de Apertura (°) | 100 | Driver regulable | |
| Factor de Potencia(PF) | 0.9 | CRI | 80 |
| Kelvin | 3000 | Proteccion IP | 65 |
| Medidas (Cm) | Alto 12.2 cm , Largo 13.1 cm, Ancho 3.5 cm | Difusor | Vidrio templado |
| Equivalencia | 100 | Clase aislamiento eléctrico | |
| Protección IK | 07 | | |

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:70168:7016867:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY

