

PROYECTOR LED GAS STATION DE EMBUTIR

Este reflector LED blanco de 120W está diseñado para montaje en techo y uso exterior, ofreciendo una solución técnica y robusta para espacios comerciales e industriales. Su estructura cuadrada de 42 x 42 cm y protección IP65 lo hacen resistente a condiciones climáticas exigentes, ideal para instalaciones permanentes en exteriores. Con una temperatura de color de 6000K y un ángulo de apertura de 45°/90°, proporciona una luz blanca intensa y focalizada, perfecta para áreas que requieren alta visibilidad. Equipado con LEDs OSRAM3030 y un driver regulable Meanwell, garantiza eficiencia y estabilidad en el rendimiento.











Montaje









Techo

Tipo Comercial, Industrial

Uso **Exterior**

Técnico

5 años

Código BFGSE120F

FICHA TÉCNICA

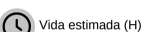
Temperatura

Fría



Dimable

Material



50000

OSRAM3030

Consumo de energía (kWh/1000h)

120



Potencia Nominal (W)



Número y Tipo de LEDs

120

50/60

90

0.1

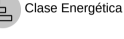
Tensión Nominal

175-265V



Rango de Temperatura (°C)





Certificados





Frecuencia de Trabajo(Hz)

Luminosidad (Lm)

120



Eficacia Luminosa (Lm/W)

CE & RoHS, TUV



Tiempo de Arranque(s)



Ciclos de Encendidos

100000

Meanwell



Color کے

Blanco

45°/90°

0.9



Casquillo



Angulo de Apertura (°)



Driver regulable





Factor de Potencia(PF)

IP65

80



Kelvin

6000k

1200

Ancho: 42 cm, Largo: 42cm



Proteccion IP



Difusor



Equivalencia

Clase aislamiento eléctrico



Protección IK

Medidas (Cm)

https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BFGSE120F:FGSE120F:U:1











WWW . SERLUX . COM . UY