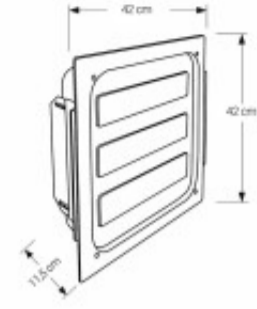


## PROYECTOR LED GAS STATION DE EMBUTIR



Ubicación  
**Techo**



Tipo  
**Comercial, Industrial**



Montaje



Uso  
**Exterior**



Estilo  
**Técnico**



Garantía  
**5 años**



Código  
**BFGSE120F**

## FICHA TÉCNICA

Temperatura	Fría	Material	
Número y Tipo de LEDs	OSRAM3030	Dimable	
Vida estimada (H)	50000	Consumo de energía (kWh/1000h)	120
Potencia Nominal (W)	120	Tensión Nominal	175-265V
Rango de Temperatura (°C)		Clase Energética	A+
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	Luminosidad (Lm)	120
Eficacia Luminosa (Lm/W)	90	Certificados	CE & RoHS, TUV
Tiempo de Arranque(s)	0.1	Ciclos de Encendidos	100000
Color	Blanco	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)	45°/90°	Driver regulable	Meanwell
Factor de Potencia(PF)	0.9	CRI	80
Kelvin	6000k	Protección IP	IP65
Medidas (Cm)	Ancho : 42 cm , Largo: 42cm	Difusor	
Equivalencia	1200	Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=FGSE120F>



WWW . SERLUX . COM . UY

