

Luminario High Bay de sobreponer, ideal para estaciones de servicios, y/o bodegas o almacenes que requieran una excelente distribución luminosa. Cubierta con alto grado de resistencia y diseño integrado, moderno, de bajo peso y alto desempeño. Cuenta con óptica de policarbonato para una mejor transmitancia y resistencia. Ideal para montajes sobrepuestos en losa o cuenta con rosca para montaje en canope (no incluido).

## Potencias disponibles

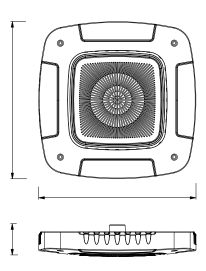
Código	Descripción	Potencia (W)	Flujo Lum. (lm)	Eficacia (lm/W)	Temperatura	Ángulo de Apertura (°)
Code	Description	Power	Luminous flux	Efficacy	de Color (K)	Beam Angle
P25309-02	LED HIGH BAY 120W 5K CANOPY	120	15,000	125	5 000	100

### Resumen de Rendimiento

Voltaje de operación / Input voltage	120 - 277 V~ Hermeticidad / IP Protection		65
Frecuencia de operación / Operating frequency	50 / 60Hz	Garantía / Warranty	5 años / Years
Factor de potencia / Power factor	≥0.95	Material del cuerpo / Housing material	Aluminio
Índice de reproducción color / Color rendering index	≥80	DAT en corriente / THD in current	≤15%
Vida útil / Lifespan	50 000 h	Tipo de montaje / Mounting type	Sobreponer/Canope
Capacidad de atenuación / Dimming capability	No	Rango de Temp. de Operación / Operation Temp. Range	-25°C a 45°C

### **Dimensiones**

	A(mm)	B(mm)	C(mm)	Peso(Kg)
LED HIGH BAY CANOPY	380	380	75.5	4.57



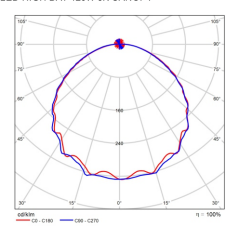


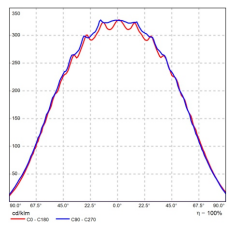


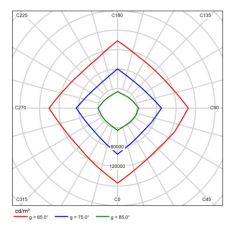
# Lumiance

## Curva Fotométrica

### LED HIGH BAY 120W 5K CANOPY







CDL polar

CDL lineal

Diagrama de densidad lumínica