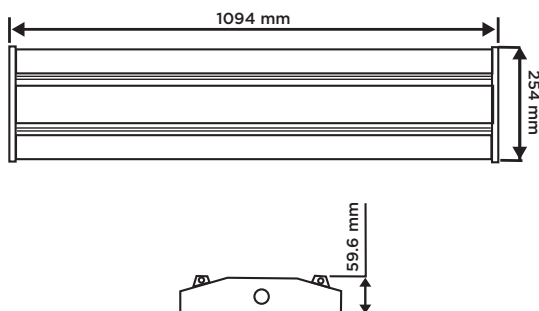




Luminario high bay de LED

Iluminación

4.21



Aplicaciones:

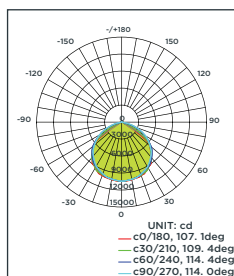
La luminaria high bay LED ARGOS esta diseñada para que se pueda utilizar en diferentes lugares como: almacenes, fábricas, centros comerciales, hospitales, salas de espera, escuelas, naves industriales etc.

Características:

- Potencia: 200 W.
- Voltaje de entrada: 120-277 V~
- Multivoltaje: 60 Hz.
- Temperatura de color: 5 000 K.
- Lumen: 28 000 lm.
- CRI: RA80.
- Grado IP: IP40.
- Vida útil: 50 000 h.
- Ángulo de haz: 120° .
- Atenuable: Opcional.
- Temperatura de trabajo: -40 - 50 C° .
- Material: Aluminio + PC.
- Disipador de calor de aluminio.
- Chip: Cree LED 2835 .
- Método de instalación : Colgantes de cuerda / soporte ajustable.
- 5 años de garantía.
- Peso: 5.4 kg.

Luminario high bay de LED

Código	W	V	Hz	K	Ángulo	lm	Vida (horas)
9401755	200	120-277	50/60	5 000	120°	28 000	50 000


120-277 V~ 60 Hz
28 000 lm
200 W
5 000 K



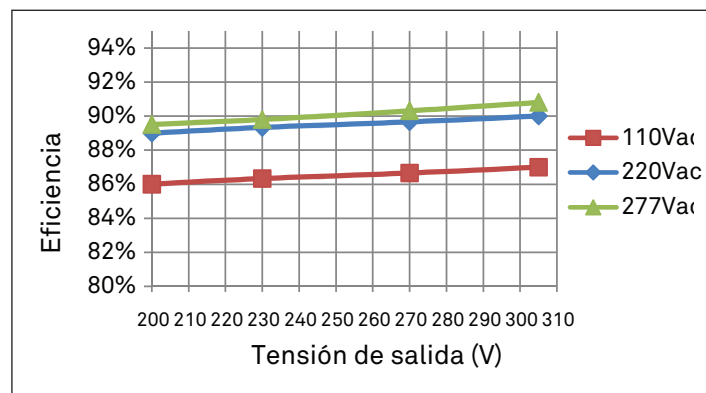

Luminario high bay de LED

Iluminación

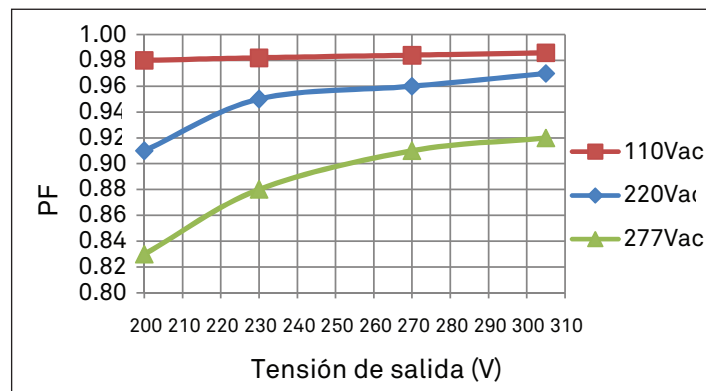
4.21

Curvas de salida

1.- Eficiencia



2.- Factor de potencia



3.- Distorsión armónica total (THD)

