



Equipo industrial pendular Led

- Cuerpo fabricado en aleación de aluminio que contiene un alto polímero térmico como material conductor, con grafeno, para una óptima disipación de temperatura.
- Pernera de acero inoxidable y argolla de sujeción roscada.
- Led Sanan'e/Refond SMD2835, 133 pcs, con cierre de policarbonato.
- Eficiencia lumínica de 130 Lm/W
- Driver OEM, 180-265V
- Ángulo de luz de 120°
- Opcionales:
 - Soporte: brazo metálico regulable.
 - Angulo de luz: 50° y 80°
 - Supresor de transientes 10 KV

SHB100 Luminaria Industrial Pendular LED 100W

Aplicaciones

Bodegas, galpones, pasillos, plantas libres, etc.

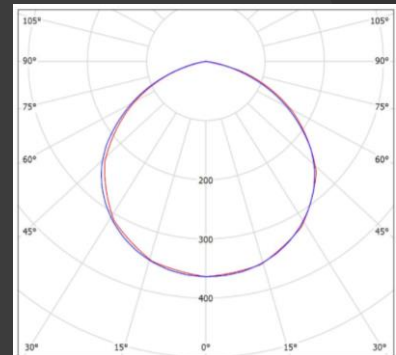
Especificaciones Eléctricas

Voltaje	: AC 180 – 265 V
Frecuencia	: 50/60 Hz
Potencia	: 100 W
Factor de Potencia	: >0,95

Especificaciones Técnicas

Temperatura de Funcionamiento	: -20 – 40 °C
Temperatura color	: 5.000 °K
Flujo lumínico	: 13.000 Lm (±5%)
Ángulo de luz	: 120° (50°, 80° op)
CRI	: >80
Dimensiones	: Ø 270 x 151 mm
Peso	: 2,0 Kg
Vida media	: 50.000 horas
IP	: 65

Curva Polar



Certificaciones y Normas

- CE EMC
- CE LVD