



Equipo industrial Led de alto estándar para uso profesional para bajas alturas.

- Cuerpo fabricado en aleación de aluminio ADC12, material diseñado para una óptima disipación de temperatura y de gran resistencia para ambientes agresivos (salinos, ácidos, etc.).
- Pernería de acero inoxidable y argolla de sujeción roscada.
- Led Philips Lumileds Luxeon SMD3030, 84 pcs, con cierre de policarbonato.
- Eficiencia lumínica de 140 Lm/W
- Driver Meanwell HBG, 100-277V, con alto factor de potencia.
- Cordón eléctrico 1,5m con enchufe vulcanizado.
- Ángulo de luz de 120°
- Opcionales:
 - Soporte: brazo metálico regulable.
 - Ángulo de luz: 60° y 90°
 - Supresor de transientes 10 KV

DHB060 Luminaria Industrial Pendular de alto flujo LED 60W

Aplicaciones

Bodegas, galpones, pasillos, plantas libres, etc.

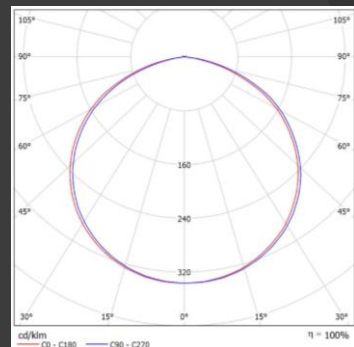
Especificaciones Eléctricas

Voltaje	: AC 100 – 277 V
Frecuencia	: 50/60 Hz
Potencia	: 60 W
Factor de Potencia	: >0,95

Especificaciones Técnicas

Temperatura de Funcionamiento	: -30 – 50 °C (70 °C op)
Temperatura color	: 5.000 °K
Flujo lumínico	: 8.400 Lm (±5%)
Ángulo de luz	: 120° (60°, 90° op)
CRI	: >80
Dimensiones	: Ø 300 x 180 mm
Peso	: 5,2 Kg
Vida media: 50.000 horas	
IP	: 66
IK	: 08

Curva Polar



Certificaciones y Normas

- UL E477214
- CE Photobiological Risk
- CE EMC
- CE LVD
- DLC Premium
- RoHS
- Corrosion Test
- Salt Spray Test