



Luminaria multifunción de uso industrial y deportivo con módulos orientables que puede ser utilizada como proyector de área, luminaria pendular, etc.

- Cuerpo fabricado en aleación de aluminio diseñado para una óptima disipación de temperatura.
- Pernería de acero inoxidable y brazo metálico regulable.
- Led Philips Lumileds Luxeon 2D SMD5050, 354 pcs, con cierre de policarbonato.
- Eficiencia lumínica de 170 Lm/W
- Driver Invertonics EUP320, 100-277V, de uso intensivo con alto factor de potencia.

SI0900

Luminaria Multifunción LED 900W

Aplicaciones

Campos deportivos, estadios de fútbol, salas de conferencias, áreas de carga, bodegas, túneles, plantas libres, etc.

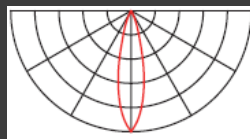
Especificaciones Eléctricas

Voltaje	: AC 100 – 277 V
Frecuencia	: 50/60 Hz
Potencia	: 900 W
Factor de Potencia	: >0,95

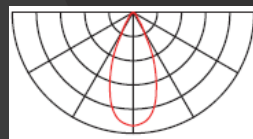
Especificaciones Técnicas

Temperatura de Funcionamiento	: -30 – 50 °C
Temperatura color	: 5.000 °K
Flujo lumínico	: 153.000 Lm (±5%)
Ángulo de luz	: 20°, 40°, 60°, Asimétrico 50°
CRI	: >70
Dimensiones	: 591 x 330 x 149 mm
Peso	: 17,0 Kg
Vida media	: 50.000 horas
IP	: 66
IK	: 09

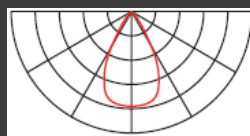
Curva Polar



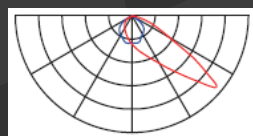
20°



40°



60°



Asimétrico 50°

Certificaciones y Normas

- CE
- RoHS
- Salt Spray Test
- Corrosion Test
- SEC (a pedido)