



ZY8607PVL60 Luminaria Pro LED 60W

Aplicaciones

Pasillos, correas transportadoras, lugares con polución, bodegas, entre otras.

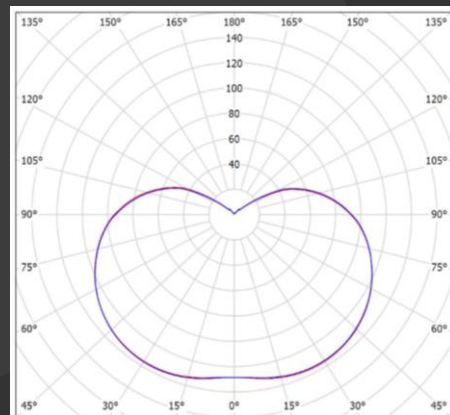
Especificaciones Eléctricas

Voltaje	: AC 185 – 264 V
Frecuencia	: 50/60 Hz
Potencia	: 60 W
Factor de Potencia	: >0,95

Especificaciones Técnicas

Temperatura de Funcionamiento	: -50 – 55 °C
Temperatura color	: 3.000 °K
Flujo lumínico	: 7.200 Lm
Angulo de luz	: 200°
CRI	: >80
Dimensiones	: Ø 300 x 290 mm
Peso	: 3,50 Kg – 4,95 Kg (con brazo)
Vida media	: 50.000 horas
IP	: 66
Grado de Anticorrosión	: WF2

Curva Polar



Certificaciones y Normas

- CE
- RoHS
- DS 43 (pendiente)

Equipo industrial Led de alto estándar para uso profesional.

- Cuerpo de aleación de Aluminio ADC12, apto para ser usado en ambientes agresivos y de alta corrosión, ambiente marino, alcalino, sulfuro de hidrogeno, cloro, etc.
- Alta y eficiente disipación de temperatura.
- Pernera externa en acero inoxidable 304.
- Caja hermética y roscada para conexionado eléctrico y anclaje mecánico.
- Led Citizen COB de 120 Lm/W con cierre de vidrio templado incluye visera antideslumbrante de control fotométrico.
- Driver Meanwell de uso industrial de alto factor de potencia y apto para ser usado en instalaciones con variaciones de voltaje.
- Accesorio de montaje fabricado en el mismo material de la luminaria, de fácil montaje y asegura la mantención del IP (Índice de protección).
- Temperatura de trabajo de -50 a 55 °C