

OL8000SW

Tipo de luminária

Luminária LED com alça regulável

**Áreas de aplicação**

Ruas internas
Pátios de carga, descarga e armazenagem
Estacionamentos
Letreiros, painéis e tótems
Fachadas e jardins

Sistema óptico

Lentes de vidro de alta transparência e resistência aos raios UV
Ângulo de abertura: 115° x 90°

Sistema LED

Fluxo luminoso (LED): 8000 lm
Potência: 50 W
Temperatura de cor 5000 K, outras sob consulta
Índice de reprodução cromática: Ra > 70
Temperatura de operação (ta): -25 °C a +55 °C
Vida útil: L80 (tq 25 °C) = 80.000 h
L70 (tq 25 °C) = 100.000 h

Corpo da luminária

Alta resistência, totalmente em alumínio, na cor natural
Elementos de fixação em aço inox

Especificação elétrica

Tensão de trabalho: 90–305 VCA , 50/60 Hz
Fator de potência >0,95
Grau de proteção IP 66

Conexão elétrica

Conexão à rede através de cabo de 3 polos



Dimensões: 175 mm (A) x 185 mm (L) x 115 mm (P)

Peso: 1,6 kg

Tecnologia alemã

OptoLED®