

# OL17000SL

## Tipo de luminária

Luminária LED com alça regulável



## Áreas de aplicação

Indústrias, galpões, linhas de montagem  
Auditórios, pavilhões de exposição  
Ginásios poliesportivos, quadras esportivas  
Armazéns, supermercados, lojas  
Fachadas e jardins

## Sistema óptico

Lentes de vidro de alta transparência e resistência aos raios UV  
Ângulo de abertura: 60°/90°/120°/ outros sob consulta

## Sistema LED

Fluxo luminoso (LED): 17000 lm  
Potência: 100 W  
Temperatura de cor 5000 K, outros sob consulta  
Índice de reprodução cromática: Ra > 80  
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

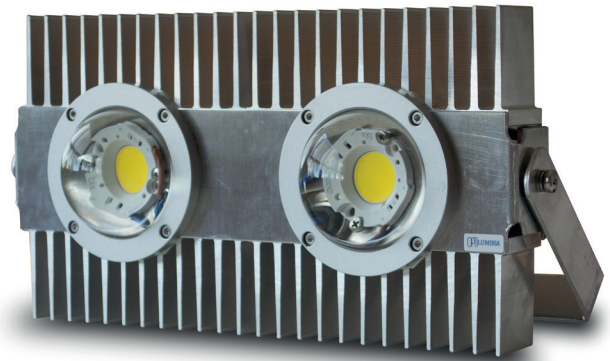
Alta resistência, totalmente em alumínio, na cor natural  
Elementos de fixação em aço inox

## 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:** 140 mm (A) x 175 mm (L) x 340 mm (P)  
**Peso:** 2,9 kg

Tecnologia alemã

**OptoLED®**