



Tipo de luminária

Corpo fotométrico Distribuição de luz de quatro lados coberta por cima.

Características da luminária Um luminaire de balizamento para iluminar áreas privadas, jardins e outras aplicações arquitetônicas

Informação geral

| | |
|---------------------------------|--|
| Material | Aço galvanizado a quente. Aço galvanizado a quente e revestido a pó. Lente - policarbonato transparente, estabilizado contra UV. Junta de silicone. |
| Método de montagem | Montagem da luminária: 3 furos de $\varnothing 9\text{mm}$ de diâmetro $\varnothing 85\text{mm}$ a cada 120° Outros acessórios devem ser adquiridos separadamente. |
| Terminal | Terminais de conexão: máx $3 \times 4\text{mm}^2$ Possibilidade de conectar a luminária em loops máx $3 \times 2,5\text{mm}^2$ Cabo redondo isolado com diâmetro máximo de $\varnothing 12,5\text{mm}$ |
| Tipo de fonte de luz | Módulo LED, fonte de alimentação eletrônica Fonte de luz substituível (apenas LED) por um profissional. Equipamento de controle substituível por um profissional. |
| Peso líquido/bruto do luminária | 8,6kg / 9,1kg |
| Dimensões da caixa [cm] | 16cm x 16cm x 93cm |

Dados técnicos

| | |
|--|-------------|
| Durabilidade do driver | 100000h |
| Potência da fonte de luz | 9,9W |
| Potência do luminário | 12,7W |
| Fluxo luminoso da lâmpada | 1496lm |
| ULOR | 0% |
| Temperatura de cor | 4000K |
| Consistência de cor (Elipse de McAdam) | SDCM3 |
| Cintilação da luz (Pst LM) | ≤ 1 |
| Efeito estroboscópico (SVM) | $\leq 0,4$ |
| Índice de renderização de cores CRI | 80 |
| Luminária Power Factor | PF 0,98 |
| Fator THD | 10% |
| Temperatura classificada Ta | +25°C |
| Intervalo de temperatura ambiente de operação. | -20...+45°C |

Este produto contém fonte de luz da classe de eficiência energética / EPREL

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Corrente de pico | 20A / 200 μs |
| Classificação BUG | B0-U1-G0 |

Acessórios vendido separadamente

| | |
|-----------|-------------------------------------|
| 208ZX0009 | Âncora de concretagem |
| 207GA0010 | Adaptador para fundação de concreto |

Peças de reposição

| | |
|-------------|----------------------|
| ZS891zx1012 | Conjunto de serviço. |
|-------------|----------------------|

Arquivos para download

Manual

Índices

| Índice | Cor | RAL |
|--------|-------|------|
| 891BL | PRETO | 9005 |

Outras cores de acordo com o livro de padrões "Colors Template" - disponível mediante solicitação, sujeito a acordo com o Departamento de Vendas da Norlys.