

FICHA TÉCNICA

ILUMINAÇÃO EXTERIOR PROJETORES

PROJETOR

Ref.^a

ASPLSMD5083

LED
SMD
2835



APRESENTAÇÃO

A iluminação LED é uma tecnologia que veio para ficar, possuindo características promissoras e inovadoras ao nível da eficiência energética com claros benefícios para o meio ambiente.

Os projetores LED de exterior são usados para todo o tipo de aplicações no exterior embora possam ser também usados em edifícios industriais e áreas de trabalho. Construídos para estarem em ambientes externos adversos, possuem uma grande resistência. Consegue com este sistema de iluminação tirar o máximo partido da luz emitida com um custo mais reduzido e uma longevidade maior em relação aos projetores tradicionais.

DADOS TÉCNICOS

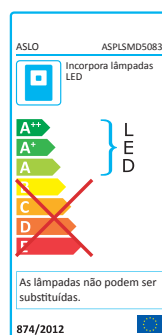
Dados elétricos

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Potência nominal (W) | 50 |
| Tensão nominal (V) | 220 – 240 |
| Tipo de corrente | AC |
| Fator de potência (λ) | > 0,9 |
| Frequência (Hz) | 50 – 60 |

Dados fotométricos

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| Temperatura de cor (K) | 3000 (Branco quente) |
| Fluxo luminoso (Lm) | 4200 |
| Rendimento luminoso (Lm/W) | 75.42 |
| Intensidade Luminosa Máx. (cd) | 1394 |
| Eficiência energética | A+ |

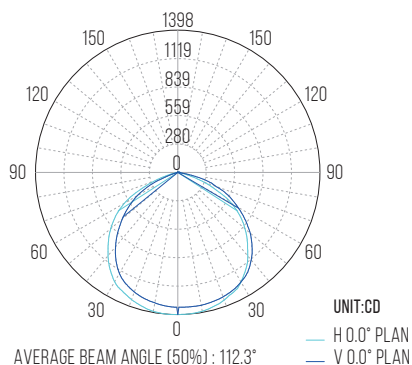
Etiqueta EE (Eficiência energética)



Índice de reprodução de cor (Ra) > 70

FICHA TÉCNICA

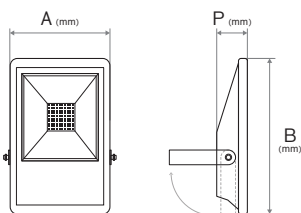
Curva de distribuição



Dados luminotécnicos

Ângulo de abertura 120°

Dimensões e peso



| | |
|---------------------|------|
| Largura A (mm) | 233 |
| Altura B (mm) | 295 |
| Profundidade P (mm) | 58 |
| Peso (Kg) | 1,82 |

Materiais

| | |
|---------|----------|
| Corpo | Alumínio |
| Difusor | Vidro |

Cores

| | |
|---------|---------|
| Corpo | Preto |
| Difusor | Incolor |

Equipamento

| | |
|----------|----------|
| Chip LED | SMD 2835 |
|----------|----------|

Expectativa de vida

| | |
|---------------------------------|--------|
| Tempo de vida (h) | 30.000 |
| Número de ciclos (liga desliga) | 15.000 |

Montagem

| | |
|--------|-------------------|
| Espaço | Exterior/Interior |
| Tipo | Saliente |
| Local | Piso/Parede/Teto |

Características

| | |
|---------|-----|
| Dimável | Não |
|---------|-----|

Normas e certificações

| | |
|----------------------|-----------|
| Tipo proteção (IP) | 65 |
| Classe de isolamento | I |
| Normas | CE / RoHS |

ACESSÓRIOS

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Driver | Incluído |
| Ref. ^a ASDL50PLSMD50 | 5604612668525 |

DADOS LOGÍSTICOS

Código (EAN)

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Ref. ^a ASPLSMD5083 | 5604612691585 |
|-------------------------------|---------------|

Descrição

Projektor LED SMD 50W

Caixa

| | |
|--------------------|---|
| Nº peças por caixa | 5 |
|--------------------|---|