

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

DoorLED Solar White

DoorLED Solar | Luminárias solares para exterior



ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Exteriores
- Espaços sem alimentação disponível

BENEFÍCIOS DO PRODUTO

- Iluminação tendo em vista a necessidade e economia de energia graças ao sensor de movimento e luminosidade
- Independente da alimentação devido à tecnologia da bateria
- Eficiente energeticamente graças à tecnologia LED

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Luminária LED de exterior alimentada a energia solar
- Bateria carregada através de painel solar
- Tecnologia da bateria: lítio-íon
- Tempo de carga mínimo da bateria de 7h, dependendo da posição do produto e da exposição à luz solar
- Tipo de proteção: IP44



DADOS TÉCNICOS

Dados Elétricos

| | |
|-----------------------|---------|
| Potência nominal | 3,00 W |
| Modo de funcionamento | Battery |
| Tensão nominal | 3.3 V |
| Frequência da rede | 0 Hz |

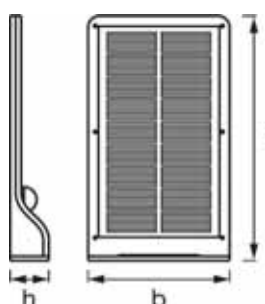
Dados fotométricos

| | |
|--------------------------------|------------|
| Temperatura de cor | 4000 K |
| Índice de reprodução de cor Ra | ≥80 |
| Tonalidade (designação) | Cool White |
| Fluxo luminoso | 320 lm |
| Rendimento luminoso | 107 lm/W |

Dados Luminotécnicos

| | |
|--------------------|----------|
| Ângulo de abertura | 100,00 ° |
|--------------------|----------|

Dimensões e peso



| | |
|-----------------|----------|
| Comprimento | 192,0 mm |
| Largura | 110,0 mm |
| Altura | 30,0 mm |
| Peso do produto | 255,00 g |

Cores e materiais

| | |
|---------------------|---------------------------------------|
| Material do corpo | Acrylonitrile butadiene styrene (ABS) |
| Cor do produto | White |
| Cor do corpo | White |
| Material do difusor | Polystyrene (PS) |

Temperaturas e condições de funcionamento

| | |
|----------------------|--------------|
| Temperatura ambiente | -10...+40 °C |
|----------------------|--------------|

Espectativa de Vida

| | |
|------------------------------------|--------|
| Número de ciclos de Liga e Desliga | 100000 |
|------------------------------------|--------|

Informação adicional do produto

| | |
|-------------------|---------|
| Tipo de montagem | Surface |
| Local de montagem | Parede |

Atributos

| | |
|---------------------------|------------------|
| Dimerizável | Não |
| Módulos LED substituíveis | Não substituível |

Normas e Certificações

| | |
|-------------------|-------------------|
| Grau de proteção | III |
| Tipo de protecção | IP44 |
| Normas | CE/EAC/REACH/RoHS |

EQUIPAMENTO / ACESSÓRIOS

– Acessórios para montagem completa e ligação incluídos

DADOS DE LOGÍSTICA

| Código do produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Peso bruto | Volume |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|-----------------------|
| 4058075267909 | | 32 mm x 140 mm x 400 mm | 293,00 g | 1.79 dm ³ |
| 4058075267916 | | 205 mm x 414 mm x 155 mm | 2046,00 g | 13.15 dm ³ |

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

RETRATAÇÃO

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.