

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Damp proof Essential 2x19W 1500mm 840

Essentials Damp Proof | Luminárias Estanques para aplicações do dia a dia

Áreas de Aplicação

- Caves, garagens, armazéns



Vantagens do Produto

- Suitable for use in dusty and damp outdoor locations thanks to high IP rating

Características do Produto

- Luminária estanque com tubo LED para funcionamento à tensão de rede



DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

| | |
|---|---------------|
| Potência nominal | 38,00 W |
| Tensão nominal | 220...240 V |
| Frequência da rede | 50...60 Hz |
| Corrente nominal | 170,000 mA |
| Corrente entrada T _{h50} | 482 µs |
| Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A | 12 |
| Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A | 12 |
| Número max. de luminárias por disjuntor C16 | 20 |
| Fator de potência λ | > 0,90 |
| Distorção harmónica total | < 20 % |
| Grau de proteção | II |
| Modo de funcionamento | Mains voltage |

Dados Fotométricos

| | |
|--|--------------------|
| Fluxo luminoso | 3400 lm |
| Rendimento luminoso | 89 lm/W |
| Temperatura de cor | 4000 K |
| Tonalidade (designação) | Branco Neutro |
| Índice de reprodução de cor Ra | ≥80 |
| Desvio padrão de combinação de cores | 6 sdc _m |
| Grupo segurança fotobiológica co EN62778 | RG0 |
| Ângulo de abertura | 120 ° |

DIMENSÕES & PESO

| | |
|-----------------|------------|
| Comprimento | 1561,00 mm |
| Largura | 108,00 mm |
| Altura | 64,00 mm |
| Peso do produto | 1354,00 g |



DAMP PROOF ESSENTIAL
150CM2X19W840

MATERIAIS & CORES

| | |
|--|---------------|
| Cor do produto | Cinza |
| Cor do corpo | Cinza |
| Material do corpo | Policarbonato |
| Material do difusor | Policarbonato |
| Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12 | 650 °C |

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

| | |
|--|--------------------|
| Temperatura ambiente | -20...+40 °C |
| Temperatura de armazenagem | -20...+80 °C |
| Tipo de ligação | Cabo, 2 condutores |
| Tipo de protecção | IP65 |
| Grau de protecção (impacto mecânico [PIM]) | IK08 |
| Regulável | Não |
| Tipo de montagem | Surface |
| Com fonte de luz | Sim |
| Replaceable light source | Não |
| Designação da base | G13 |

Vida Útil

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Vida mediana L70/B50 @ 25 °C | 25000 h ¹⁾ |
| Número de ciclos de Liga e Desliga | 12500 |

¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

CERTIFICADOS & NORMAS

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Normas | CE / UKCA |
| Temperatura de superfície limitada | Não |
| Protecção contra impactos | Não |

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

| | |
|-------------------------|---|
| Número de fontes de luz | 2 |
|-------------------------|---|

Equipamento / Acessórios

– Tubo LED fornecido com o produto

Aviso de Segurança

- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.

DOWNLOADS

| | Documentos e certificados | Nome do documento |
|--|--|--|
|  | Instruções de utilização / instruções de segurança | DAMP PROOF ESSENTIAL |
|  | Informações legais | Safety insert G11219279 |
|  | Declarações de conformidade | DAMP PROOF ESSENTIAL 150CM 1X19W 840 |
|  | Declarações de conformidade UKCA | DAMP PROOF ESSENTIAL 150CM 1/2X19W 840 |

DADOS LOGÍSTICOS

| Código do Produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Peso bruto | Volume |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|-----------------------|
| 4099854428814 | Folding box 1 | 69 mm x 110 mm x 1,566 mm | 1411.00 g | 11.89 dm ³ |
| 4099854428821 | Shipping box 6 | 1,580 mm x 234 mm x 235 mm | 9777.00 g | 86.88 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.

AVISO LEGAL

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