



FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

LISOEV 1450X35 67 42W 865 DP FLEX

DAMP PROOF FLEX LIGHT SOURCES | Atualização ou substituição da fonte de luz

Áreas de Aplicação

- Ideal para instalações industriais e armazéns
- Oficinas, linhas de montagem
- Acessos, passagens subterrâneas
- Estacionamento
- Estacionamento subterrâneo



Vantagens do Produto

- Fácil upgrade da fonte de luz e do driver (design EVERLOOP)
- Fácil instalação, não são necessárias ferramentas para a ligação
- Economia de energia até 66% (em comparação com luminárias com lâmpadas fluorescentes)

Características do Produto

- Vida útil (L80/B50): até 100.000 h (a 25 °C)
- Ângulo do feixe: 120°

DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

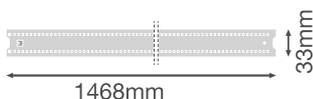
| | |
|--------------------|------------|
| Potência nominal | 39,33 W |
| Tensão nominal | 143 V |
| Frequência da rede | 0 Hz |
| Corrente nominal | 275,000 mA |

Dados Fotométricos

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Fluxo luminoso | 7100 lm |
| Rendimento luminoso | 180 lm/W |
| Temperatura de cor | 6500 K |
| Tonalidade (designação) | Branco Frio |
| Índice de reprodução de cor Ra | > 80 |
| Desvio padrão de combinação de cores | < 5 sdcn |
| Ângulo de abertura | 120 ° |

DIMENSÕES & PESO

| | |
|-----------------|------------|
| Comprimento | 1468,00 mm |
| Largura | 33,00 mm |
| Altura | 1,80 mm |
| Peso do produto | 126,00 g |



LISOEV 1450X35 67 42W

MATERIAIS & CORES

| | |
|----------------|----------|
| Cor do produto | Prateado |
|----------------|----------|

| | |
|-------------------|----------|
| Cor do corpo | Prateado |
| Material do corpo | Alumínio |

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

| | |
|----------------------------|--------------|
| Temperatura ambiente | -30...+50 °C |
| Temperatura de armazenagem | -40...+80 °C |
| Tipo de ligação | Conetor |
| Regulável | Sim |
| Tipo de montagem | Surface |

Vida Útil

| | |
|------------------------------------|----------|
| Vida mediana L70/B50 @ 25 °C | 100000 h |
| Vida mediana L80/B10 @ 25 °C | 100000 h |
| Vida nominal L80/B50 a 25 °C | 100000 h |
| Vida mediana L90/B10 @ 25 °C | 82000 h |
| Número de ciclos de Liga e Desliga | 100000 |

CERTIFICADOS & NORMAS

| | |
|--------|-----------------|
| Normas | CE / UKCA / EAC |
|--------|-----------------|

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

| | |
|-------------------|----------|
| Função adicionada | EVERLOOP |
|-------------------|----------|

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 | User Instruction G11236539 |
|  | Informações legais | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG |
|  | Informações legais | Safety Insert G11201420 |

| Documentos e certificados | | Nome do documento |
|--|----------------------------------|--------------------------------------|
|  | Informações legais | LSI Insert G11244312 DAMP PROOF FLEX |
|  | Informações legais | Legal Insert G11245903 |
|  | Declarações de conformidade | DP FLEX TH |
|  | Declarações de conformidade UKCA | DP FLEX TH |

DADOS LOGÍSTICOS

| Código do Produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Peso bruto | Volume |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|-----------------------|
| 4099854522246 | Folding box 1 | 45 mm x 1,500 mm x 45 mm | 505.00 g | 3.04 dm ³ |
| 4099854522253 | Shipping box 9 | 1,530 mm x 150 mm x 155 mm | 2178.00 g | 35.57 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.

Referências / Links

– Para garantia, consulte www.ledvance.pt/garantia

AVISO LEGAL

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