

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Tracklight Spot Beam 4.8W 830 White

Tracklight Spot Beam | Tracklight Spot LED Integrado



Áreas de Aplicação

- Aplicações domésticas (salas de estar, salas de jantar, casas de banho, etc.)

Vantagens do Produto

- Pontos de luz ajustáveis em qualquer direção
- Design intemporal

Características do Produto

- Ângulo de rotação ajustável
- Temperatura da cor: 3.000 K
- Funcionamento e instalação fáceis



DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

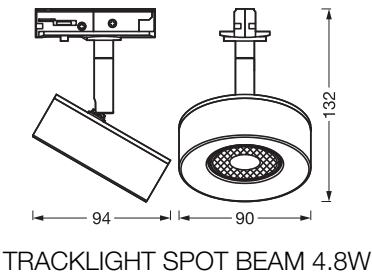
| | |
|-----------------------------|---------------|
| Potência nominal | 4,80 W |
| Tensão nominal | 220...240 V |
| Frequência da rede | 50...60 Hz |
| Corrente nominal | 23,000 mA |
| Fator de potência λ | 0,50 |
| Distorção harmónica total | 70 % |
| Grau de proteção | II |
| Modo de funcionamento | Mains voltage |

Dados Fotométricos

| | |
|--|--------------------|
| Fluxo luminoso | 300 lm |
| Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas | 450 lm |
| Rendimento luminoso | 63 lm/W |
| Temperatura de cor | 3000 K |
| Tonalidade (designação) | Branco quente |
| Índice de reprodução de cor Ra | > 80 |
| Desvio padrão de combinação de cores | 6 sdc _m |
| Métrica de Cintilação (Pst LM) | <1 |
| Métrica de Efeito Estroboscópico (SVM) | <0.4 |
| Grupo segurança fotobiológica co EN62778 | RG1 |

DIMENSÕES & PESO

| | |
|-----------------|-----------|
| Comprimento | 90,00 mm |
| Largura | 94,00 mm |
| Altura | 132,00 mm |
| Peso do produto | 210,00 g |



MATERIAIS & CORES

| | |
|--|----------------------------------|
| Cor do produto | Branco |
| Cor do corpo | Branco |
| Material do corpo | Polycarbonato (PC)/Madeira/Metal |
| Material do difusor | Polycarbonato |
| 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 | Terminal, 2 condutores (L, N) |
| Tipo de protecção | IP20 |
| Regulável | Não |
| Tipo de montagem | Surface |
| Local de montagem | Teto |
| Com fonte de luz | Sim |
| Replaceable light source | Não |

Vida Útil

| | |
|------------------------------------|-----------------------|
| Vida mediana L70/B50 @ 25 °C | 30000 h ¹⁾ |
| Número de ciclos de Liga e Desliga | 15000 |

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)

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Tipo de teste em modo de emergência | Nenhum |
|-------------------------------------|--------|

CERTIFICADOS & NORMAS

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Normas | CE / UKCA |
| Temperatura de superfície limitada | Não |
| Protecção contra impactos | Não |
| Módulos LED substituíveis | Não substituível |

Aviso de Segurança

– Desligue a luminária da tensão de alimentação para instalação, manutenção e remoção do difusor

- Verifique se a parede e o teto são adequados. Em caso de dúvida, procure aconselhamento profissional.
- 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 | Tracklight Spot Beam |

DADOS LOGÍSTICOS

| Código do Produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Peso bruto | Volume |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|----------|
| 4099854631221 | Folding box 1 | 100 mm x 100 mm x 120 mm | 259.00 g | 1.20 dm³ |
| 4099854631238 | Shipping box 4 | 210 mm x 110 mm x 250 mm | 1154.00 g | 5.78 dm³ |

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.