

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO Submarine 2 x 19W 4000K

SUBMARINE® | Luminárias estanques para tubos LED

#### Áreas de Aplicação

- Caves, garagens, armazéns
- Somente para uso interno



#### Vantagens do Produto

- Economia de energia até 65 % em comp. a luminárias com lâmpadas fluorescentes T8 com CCG
- Instalação fácil graças ao espaço melhorado para suportes de montagem e abertura fácil do tabuleiro
- Substituição rápida e fácil da lâmpada
- Tubo LED SubstiTUBE Star PC incluído, extremamente resistente à quebra
- Iluminação boa, uniforme

#### Características do Produto

- Luminária estanque com tubo LED para funcionamento à tensão de rede
- Luminária LED de longa duração e economizadora de energia
- Com proteção contra poeira e à prova de jato de água (IP65)
- Sem mercúrio e em conformidade com RoHS
- Bucim M20 para cabos 8-12 mm
- Não dimerizável



# DADOS TÉCNICOS

# DADOS ELÉTRICOS

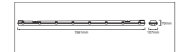
| Potência nominal          | 38,00 W    |
|---------------------------|------------|
| Tensão nominal            | 220240 V   |
| Frequência da rede        | 5060 Hz    |
| Corrente nominal          | 185,000 mA |
| Distorção harmónica total | ≤ 20 %     |
| Grau de proteção          | 1          |

# Dados Fotométricos

| Fluxo luminoso                                   | 3800 lm       |
|--|---------------|
| Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas | 4400 lm       |
| Rendimento luminoso                              | 100 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 sdcm       |
| Grupo segurança fotobiológica co EN62778         | RG0           |
| Ângulo de abertura                               | 120°          |

# **DIMENSÕES & PESO**

| Comprimento     | 1561,00 mm |
|-----------------|------------|
| Largura         | 105,00 mm  |
| Altura          | 75,00 mm   |
| Peso do produto | 1860,00 g  |



SUBMARINE LED 2X19W 840 150

### **MATERIAIS & CORES**

| Cor do produto | Cinza |
|----------------|-------|
| Cor do corpo   | Cinza |

| Material do corpo                                | Acrylonitrile butadiene styrene (ABS) |
|--|---------------------------------------|
| Material do difusor                              | Policarbonato                         |
| Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12 | 650 °C                                |
| Quantidade de mercúrio                           | 0.0 mg                                |

# APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

| Temperatura ambiente                     | -20+30 °C                         |
|--|-----------------------------------|
| Tipo de ligação                          | Terminal, 3 condutores (L, N, PE) |
| Tipo de protecção                        | IP65                              |
| Grau de proteção (impacto mecânico [PIM] | IK06                              |
| Regulável                                | Não                               |
| Tipo de montagem                         | Surface                           |
| Aplicação                                | Interior                          |
| Com fonte de luz                         | Sim                               |
| Replaceable light source                 | Não                               |
| Designação da base                       | G13                               |

#### Vida Útil

| Vida mediana L70/B50 @ 25 °C       | 30000 h <sup>1)</sup> |
|------------------------------------|-----------------------|
| Número de ciclos de Liga e Desliga | 100000                |

<sup>1)</sup> 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 / EAC |
|------------------------------------|-----------------|
| Temperatura de superfície limitada | Não             |

# DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

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

### Equipamento / Acessórios

- SubstiTUBE STAR PC EM -fornecida com o produto

#### Aviso de Segurança

- Todas as ligações elétricas devem ser feitas por um técnico qualificado.
- Atenção, risco de choque elétrico.
- Produto com classe de proteção I. Todas as partes metálicas do corpo que são condutoras e podem absorver tensão durante o funcionamento ou durante a manutenção em caso de falha, devem ser continuamente conectadas ao condutor com proteção terra.

### **DOWNLOADS**

|     | Documentos e certificados                          | Nome do documento              |
|-----|--|--------------------------------|
| POF | Instruções de utilização / instruções de segurança | SUBMARINE LED                  |
| PDF | Informações legais                                 | Safety insert G11219578        |
| PDF | Declarações de conformidade                        | SUBMARINE LED 2X7W 840 60 LEDV |
| PDF | Declarações de conformidade UKCA                   | Fixed LUM                      |

### DADOS LOGÍSTICOS

| Código do Produto | Embalagem unitária (peças/unidade) | Dimensões (comprimento x largura x altura) | Peso bruto | Volume                |
|-------------------|------------------------------------|--|------------|-----------------------|
| 4099854429170     | Folding box<br>1                   | 77 mm x 110 mm x 1,565 mm                  | 2048.00 g  | 13.26 dm <sup>3</sup> |
| 4099854429187     | Shipping box<br>6                  | 1,575 mm x 236 mm x 265 mm                 | 13819.00 g | 98.50 dm <sup>3</sup> |

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.