

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO Submarine 2 x 15W 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	30,00 W
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Corrente nominal	155,000 mA
Distorção harmónica total	≤ 20 %
Grau de proteção	I

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	3000 lm
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	3600 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
Métrica de Cintilação (Pst LM)	≤1
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG0
Ângulo de abertura	120 °

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	1261,00 mm
Largura	105,00 mm
Altura	75,00 mm
Peso do produto	1560,00 g



SUBMARINE LED 2X16W 840 120

MATERIAIS & CORES

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
Local de montagem	Teto
Aplicação	Interior
Com fonte de luz	Sim
Designação da base	G13

Vida Útil

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

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 / EAC / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

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

Equipamento / Acessórios

- SubstiTUBE STAR PC EM -fornecida com o produto

DOWNLOADS

	Documentos e certificados	Document name
PDF	User Instruction	SUBMARINE LED
PDF	Declarations of conformity	SUBMARINE LED 2X7W 840 60 LEDV
PDF	Declarations Of Conformity UKCA	Fixed LUM

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4058075304000	Folding box 1	77 mm x 110 mm x 1,265 mm	1738.00 g	10.71 dm ³
4058075304017	Shipping box 6	1,280 mm x 231 mm x 245 mm	11701.00 g	72.44 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.