

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Submarine Through Wiring 150cm 19W 4000K

Submarine Throughwiring | Luminária Damp-proof com cablagem para linha contínua

Áreas de Aplicação

- Caves, garagens, armazéns
- Somente para uso interno



Vantagens do Produto

- Fácil instalação, não são necessárias ferramentas para a ligação
- Substituição rápida e fácil da lâmpada
- Iluminação boa, uniforme
- Fácil instalação em parede e teto com possibilidade de repicagem
- Rápido e fácil de eletrificar devido à abertura da luminária sem ferramentas

Características do Produto

- Luminária LED de longa duração e economizadora de energia
- Com proteção contra poeira e à prova de jato de água (IP65)
- Kit de repicagem pré-instalado
- Kit cablagem de linha contínua: 3 x 1.5 mm com ligação rápida
- Cablagem 3x1.5mm² já instalada



DADOS TÉCNICOS**DADOS ELÉTRICOS**

Potência nominal	19,00 W
Tensão nominal	220...240 V
Frequência da rede	50...60 Hz
Distorção harmónica total	≤ 20 %
Grau de proteção	I
Modo de funcionamento	Mains voltage

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	1900 lm
Fluxo luminoso total das fontes de luz incluídas	2200 lm
Rendimento luminoso	105 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
Grupo segurança fotobiológica co EN62471	RG0
Ângulo de abertura	140 °

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	1561,00 mm
Largura	66,00 mm
Altura	75,00 mm
Peso do produto	1380,00 g

SUBMARINE 150CM

SUBMARINE 150CM

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Cinza
Cor do corpo	Cinza
Material do corpo	Plastic

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...+35 °C
Temperatura de armazenagem	-20...+80 °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
Com fonte de luz	Sim
Replaceable light source	Não

Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Vida mediana L80/B10 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
Vida nominal L80/B50 a 25 °C	30000 h
Vida mediana L90/B10 @ 25 °C	30000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	100000

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

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / UKCA
Temperatura de superfície limitada	Não

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Número de fontes de luz	1
-------------------------	---

Equipamento / Acessórios

- Kit com cabo de repicagem incluído

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
 Instruções de utilização / instruções de segurança	SUMBARINE THRUWIRING
 Informações legais	Safety insert G11219578
 Declarações de conformidade	SUBMARINE LED
 Declarações de conformidade UKCA	Fixed LUM

DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854429231	Folding box 1	77 mm x 71 mm x 1,565 mm	1484.00 g	8.56 dm ³
4099854429248	Shipping box 6	1,582 mm x 235 mm x 182 mm	10135.00 g	67.66 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.