

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO TRUSYS FLEX P 70W 865 VW CL WT DALI

TruSys® FLEX VERY WIDE | Luminárias com distribuição de luz muito ampla, até 175 lm/W



Áreas de Aplicação

- Substituição direta para luminárias com lâmpadas fluorescentes
- Naves industriais, armazéns de elevado pé direito, materiais de construção
- Discounters, supermercados



Vantagens do Produto

- Ângulo muito aberto para iluminação base
- Fácil instalação, não são necessárias ferramentas para a ligação
- Poupança de energia e baixo custo
- Aplicação flexível graças aos vários fluxos luminosos e ângulos disponíveis
- 5 anos de garantia

Características do Produto

- Ângulo muito aberto: 120°
- Solução de encaixe com botões de clique inteligentes
- Rendimento luminoso: até 175 lm/W
- Clip para luminárias fixas
- Luminárias disponíveis com driver on-off ou IoT-ready DALI-2
- Corpo em chapa de aço
- Material da lente: PMMA
- Tipo de proteção: IP40



DALI

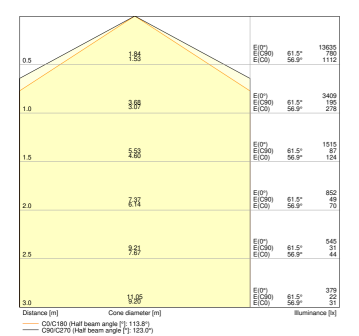
DADOS TÉCNICOS

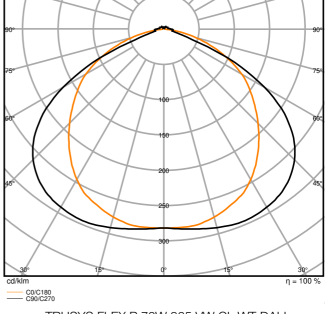
DADOS ELÉTRICOS

Potência nominal	70,00 W
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	0/50/60 Hz
Corrente nominal	320,000 mA
Corrente elétrica de entrada	43.8 A
Corrente entrada T _{h50}	188 µs
Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	9
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	7
Número max. de luminárias por disjuntor C16	12
Fator de potência λ	≥0,95
Distorção harmónica total	≤ 15 %
Grau de proteção	I
Modo de funcionamento	Integrated LED driver
Interface dimerizável	DALI-2 / IoT

Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	12100 lm
Rendimento luminoso	175 lm/W
Temperatura de cor	6500 K
Tonalidade (designação)	Branco Frio
Índice de reprodução de cor Ra	≥80
Desvio padrão de combinação de cores	3 sdcm
Sem cintilações	Sim
Métrica de Cintilação (Pst LM)	≤1
Métrica de Efeito Estroboscópico (SVM)	≤0.4
Grupo segurança fotobiológica co EN62778	RG1
Ângulo de abertura	120 °



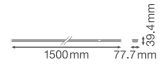


TRUSYS FLEX P 70W 865 VW CL WT DALI

TRUSYS FLEX P 70W 865 VW CL WT DALI

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	1500,00 mm
Largura	77,70 mm
Altura	39,40 mm
Peso do produto	1750,00 g



TRUSYS FLEX luminaire - clear

MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Branco
Cor do corpo	Branco
Número RAL [PIM]	RAL 9016
Material do corpo	Aço
Material do difusor	Polimetilmetacrilato (PMMA)
Material da superfície emissora de luz	Polimetilmetacrilato (PMMA)
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C
Quantidade de mercúrio	0.0 mg

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-25+35 °C	
Temperatura de armazenagem	-40+80 °C	
Tipo de ligação	Ligação Plug-In	
Tipo de protecção	IP40	
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK04	
Regulável	Sim	
Type of dimming [GMS]	DALI	
Pronto para IoT	Suporte ao tipo de dados DALI PARTE 251, 252, 253 1)	
Tipo de montagem	Suspensão/Saliente	
Local de montagem Calha de montagem		
Aplicação	Interior	
Ajustável	Não	
Com fonte de luz	Sim	
Replaceable light source	Não	

¹⁾ Internet das Coisas. Suporta transferência de dados via gateway para plataformas de monitoramento baseadas em nuvem, como LEDVANCE VIVARES Cloud

Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	100000 h ¹⁾
Vida mediana L80/B10 @ 25 °C	76000 h ¹⁾
Vida nominal L80/B50 a 25 °C	89000 h
Vida mediana L90/B10 @ 25 °C	43000 h
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)

BALASTRO

Corrente de saída	1050 mA
ECG - Oscilação da corrente de saída	< 10 %

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Tipo de Luminária de Emergência (EL)	Driver certificado EL (operação 0Hz / DC) para operação de bateria central incluída	
Tipo de teste em modo de emergência	Nenhum	

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / CB / UKCA / ENEC / EAC	
Temperatura de superfície limitada	Sim	
Proteção contra impactos	Não	
Módulos LED substituíveis	Não substituível	

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Componentes de atualização e substituição

Components Light Control

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
9	MANUAL CONTROL UNIT SELECT DALI-2	4058075837485
	MANUAL CONTROL UNIT SELECT DALI-2 TW	4058075837508
	MANUAL CONTROL UNIT SELECT DALI-2 EXCHANGEABLE COVER TW	4058075837522
a	MANUAL CONTROL UNIT TOUCH DALI-2 TW	4058075837560
0 3	MANUAL CONTROL UNIT TOUCH DALI-2	4058075837546

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
SAND ALL CARREST CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	PUSH CONTROL UNIT FLUSH MOUNT DALI-2 TW	4058075837584
	SURFACE MOUNT FRAME	4058075843561
C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	PUSHBUTTON COUPLER DALI-2	4058075837607
The same of the sa	FLEX CONTROL UNIT IOT DALI-2 HCL TW	4058075841888
	FLEX CONTROL UNIT FLUSH MOUNT DALI-2 TW	4058075841901
Description of the second of t	FLEX CONTROL UNIT DALI-2 TW	4058075843844
D Branch	FLEX CONTROL UNIT REAL-TIME-CLOCK DALI-2 HCL TW	4058075841925
	SENSOR DALI-2 LIGHT/PRESENCE-6 INFRARED CEILING INTEGRATION	4058075837621
1-41	SENSOR DALI-2 LIGHT/PRESENCE-8 INFRARED CEILING INTEGRATION	4058075841949
	SENSOR DALI-2 LIGHT/PRESENCE-40X5 INFRARED CEILING INTEGRATION	4058075843868
and Co	SENSOR DALI-2 LIGHT/PRESENCE-24 INFRARED CEILING MOUNTING	4058075843882

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
\. \	SENSOR CEILING MOUNTING KIT	4058075843905

Equipamento / Acessórios

- Calha eletrificada com cabo de 5 e 8 condutores integrados fixos

	Documentos e certificados	Nome do documento
POF	Instruções de utilização / instruções de segurança	TRUSYS FLEX DALI 865
POF	Informações legais	Legal insert TRUSYS FLEX DALI
PDF	Informações legais	LSI TRUSYS FLEX 865 DALI
POF	Informações legais	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
POF	Declarações de conformidade	TRUSYS FLEX DALI
POF	Declarações de conformidade UKCA	TRUSYS FLEX DALI
POF	Certificados	ENEC Certificate Trusys Flex DALI
PDF	EU Data Act	DALI LED Driver and Luminaires
	Ficheiros fotométricos e luminotécnicos	Nome do documento
	Ficheiro IES (IES)	TRUSYS FLEX P 70W 865 VW CL WT DALI
	Ficheiro LDT (Eulumdat)	TRUSYS FLEX P 70W 865 VW CL WT DALI
	Ficheiro ULD (DIALux)	TRUSYS FLEX P 50W 865 VW CL WT DALI
	Ficheiro ROLF (RELUX)	TRUSYS FLEX P 70W 865 VW CL WT DALI

Ficheiros fotométricos e luminotécnicos	Nome do documento
Ficheiro UGR (tabela UGR)	TRUSYS FLEX P 70W 865 VW CL WT DALI
Curva de distribuição de luz tipo cone	TRUSYS FLEX P 70W 865 VW CL WT DALI
Curva de distribuição de luz tipo polar	TRUSYS FLEX P 70W 865 VW CL WT DALI

Ficheiros CAD/BIM	Nome do documento
0.10.0770.00	

STEP	CAD STEP 3D	TruSys FLEX

Textos descritivos	Nome do documento
Documentos do Concurso	TruSys FLEX VERY WIDE 70W 865 VW CL WT DALI-PT

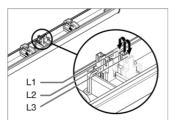
DADOS LOGÍSTICOS

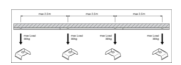
Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854191459	Folding box 1	108 mm x 1,534 mm x 102 mm	1925.00 g	16.90 dm ³
4099854191466	Shipping box 4	1,547 mm x 218 mm x 231 mm	8493.00 g	77.90 dm ³

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.

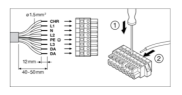
INFORMAÇÃO ADICIONAL DO CATÁLOGO

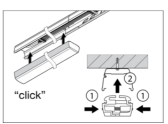












Referências / Links

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

AVISO LEGAL

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