

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR

PANEL COMFORT 600 DALI | Luminárias Panel quadradas 600 x 600 mm para embutir em tetos modulares e tecnologia DALI-2



Áreas de Aplicação

- Substituição direta para luminárias de embutir com lâmpadas fluorescentes
- Escritórios, salas de conferências
- Áreas de receção, foyers, corredores, elevadores
- Indicado para sistemas de encastrar em tetos com grelhas de 600 x 600 mm

Vantagens do Produto

- Luminária compatível com o Sistema VIVARES e outros Sistemas de Gestão da Iluminação DALI-2
- Conexão elétrica em ferramentas devido ao ligador com botão de pressão
- Possibilidade de repicagem com terminal de ligação incluído
- Economia de energia graças à elevada eficiência do sistema: até 130 lm/W
- Elevada consistência de cor com SDCM 3
- As versões DALI possibilitam serviços alargados tais como a monitorização da energia e a manutenção à distância
- Driver externo para flexibilidade alargada e fácil instalação
- Baixa cintilação graças ao balastro eletrónico especial
- Indicado para iluminação de emergência
- 5 anos de garantia

Características do Produto

- Luminárias IoT-ready com tecnologia DALI-2
- Adequado para instalações com sistemas de baterias de emergência centralizados conforme EN 60598-2-22



- Premir a função DIM para regular e ligar diretamente num botão de pressão
- Moldura em alumínio extrudido
- Difusor em poliestireno
- $-\,$ Terminal de ligação 5 condutores, secção transversal do cabo até 5 x 2.5 $\rm mm^2$
- $-\,$ Vida útil (L80/B10): 70.000 h (a 25 °C)

DADOS TÉCNICOS

DADOS ELÉTRICOS

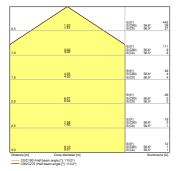
Potência nominal	28,00 W ¹⁾
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	0/50/60 Hz
Corrente nominal	130,000 mA
Corrente elétrica de entrada	4,4 A
Corrente entrada T _{h50}	440 µs
Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	40
N°. máx. de luminárias por disjunt C10 A	40
Número max. de luminárias por disjuntor C16	65
Fator de potência λ	> 0,90
Distorção harmónica total	< 20 %
Grau de proteção	П
Modo de funcionamento	Driver LED externo
Interface dimerizável	DALI-2 / IoT

¹⁾ As versões CRI80 da família Panel Comfort cumprem os requisitos técnicos mínimos de acordo com o programa de subsídios alemão BEG para luminárias com eficiência energética

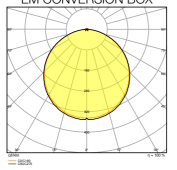
Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	3640 lm ¹⁾
Rendimento luminoso	130 lm/W ¹⁾
Temperatura de cor	4000 K
Tonalidade (designação)	Branco Neutro
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	RG0
Ângulo de abertura	110°

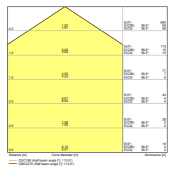
¹⁾ As versões CRI80 da família Panel Comfort cumprem os requisitos técnicos mínimos de acordo com o programa de subsídios alemão BEG para luminárias com eficiência energética



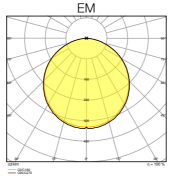




PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR EM CONVERSION BOX



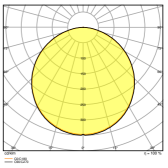
PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR



PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR EM



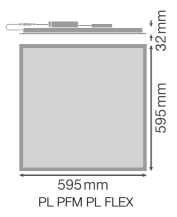
PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR



PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR

DIMENSÕES & PESO

Comprimento	595,00 mm
Largura	595,00 mm
Altura	32,00 mm
Peso do produto	1730,00 g



MATERIAIS & CORES

Cor do produto	Branco
Cor do corpo	Branco
Material do corpo	Aço
Material do difusor	Polystyrene (PS)
Material da superfície emissora de luz	Poliestireno
Teste temperatura do fio conforme IEC 60695-2-12	650 °C
Quantidade de mercúrio	0.0 mg

APLICAÇÃO & INSTALAÇÃO

Temperatura ambiente	-10+50 °C
Temperatura de armazenagem	-20+80 °C
Tipo de ligação	Terminal sem parafuso, 5 condutores (L, N, PE, DA+, DA-)
Tipo de protecção	IP40/IP20
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK02
Regulável	Sim
Type of dimming [GMS]	DALI2
Pronto para IoT	Suporte ao tipo de dados DALI PARTE 251, 252, 253 1)
Tipo de montagem	Embutido/Suspensão/Saliente
Local de montagem	Teto
Aplicação	Interior
Comprimento de montagem	575 mm
Largura de montagem	575 mm
Profundidade de montagem	50,0 mm
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	70000 h ¹⁾
Vida nominal L80/B50 a 25 °C	70000 h
Vida mediana L90/B10 @ 25 °C	48000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	50000

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	620 mA
ECG - Oscilação da corrente de saída	< 5 %
ECG - Comprimento	209,00 mm
ECG - Largura	42,5 mm
ECG - Altura	30 mm
Balastro recomendado	OSRAM OTI DALI 50/220-240/1A4 NFC; Tridonic LCA 45W 500- 1400mA one4all SC PRE

ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Tipo de Luminária de Emergência (EL)	Unidade EL opcional (bateria e controlador) para operação descentralizada disponível separadamente / Driver certificado EL (operação 0Hz / DC) para operação de bateria central incluída
Potência em funcionamento modo de emergência	5,5 W
Fluxo luminoso em modo de funcionamento de emergência	500 lm

CERTIFICADOS & NORMAS

Normas	CE / CB / ENEC / UKCA / EAC / EPD
Temperatura de superfície limitada	Não
Proteção contra impactos	Não
EPD	LEDV-00011-V01.01-EN
Módulos LED substituíveis	Não substituível

DADOS TÉCNICOS ADICIONAIS

Função adicionada	VIVARES

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
	EM CONVERSION BOX	4058075237025
	PANEL 600 SURFACE MOUNT KIT H75	4058075472914

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
	PANEL 600 SURFACE MOUNT KIT H70 VAL	4058075402843
	PANEL RECESSED MOUNT CLIPS VAL 4x	4058075409859
3 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	PANEL Suspension Kit	4058075402928

Componentes de atualização e substituição

Components	1:00	Camtual
COMBONENIS	1 16 16 11	Carniron

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

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
SAND ALL CARREST	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
anna 24	SENSOR DALI-2 LIGHT/PRESENCE-24 INFRARED CEILING MOUNTING	4058075843882

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

Equipamento / Acessórios

- Disponíveis acessórios para várias opções de montagem
- Caixa de ligação com terminal de 5 polos incluído
- Corda de segurança para luminária incluída
- Suportes de segurança pré-instalados
- Driver externo incluído
- Adequado para a utilização com Emergency Conversion Box separada

DOWNLOADS

	Documentos e certificados	Nome do documento
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	PL CMFT P DALIVR
PDF	Informações legais	LISO Insert Panel CMFT 600 P DALI and 625 P DALI
PDF	Informações legais	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Informações legais	EM Insert PL COMFORT
PDF	Declarações de conformidade	CE Declaration PL CMFT DALI
PDF	Declarações de conformidade	CE Declaration PL CMFT DALIVR
PDF	Declarações de conformidade UKCA	UKCA Declaration PL CMFT DALI
PDF	Declarações de conformidade UKCA	UKCA Declaration PL CMFT DALIVR
PDF	Declarações de conformidade UKCA	PL COMFT DALIVR
PDF	Declarações de conformidade UKCA	PL COMFT P DALIVR
PDF	EU Data Act	DALI LED Driver and Luminaires

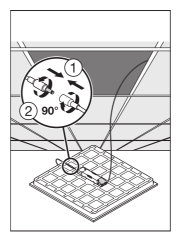
Ficheiros fotométricos e luminotécnicos	Nome do documento
Ficheiro IES (IES)	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR
Ficheiro LDT (Eulumdat)	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR
Ficheiro ULD (DIALux)	PL CMFT 600 P 28W 840 DALI
Ficheiro ROLF (RELUX)	PL CMFT 600 P 28W 840 DALI
Ficheiro UGR (tabela UGR)	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR EM CONVERSION BOX
Ficheiro UGR (tabela UGR)	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR EM
Ficheiro UGR (tabela UGR)	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR
Curva de distribuição de luz tipo cone	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR EM CONVERSION BOX
Curva de distribuição de luz tipo cone	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR EM
Curva de distribuição de luz tipo cone	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR
Curva de distribuição de luz tipo polar	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR EM CONVERSION BOX
Curva de distribuição de luz tipo polar	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR EM
Curva de distribuição de luz tipo polar	PL CMFT 600 P 28W 840 DALIVR
Ficheiros CAD/BIM	Nome do documento
BIM Revit 3D	PL_CMFT
CAD STEP 3D	PL_CMFT_600
Textos descritivos	Nome do documento
Documentos do Concurso	PANEL COMFORT 600 DALI 28W 840 DALIVR-PT

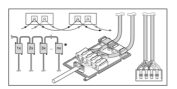
DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854014505	Folding box 1	52 mm x 622 mm x 694 mm	2182.00 g	22.45 dm ³
4099854014512	Shipping box 4	647 mm x 222 mm x 724 mm	10608.00 g	103.99 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.