

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO PL COMP 1200 V 33W 840 U19

PANEL COMPACT 1200 UGR<19 | Luminárias Panel retangulares, 1200 x 300 mm para embutir em tetos modulares, de reduzido encandeamento



# Áreas de Aplicação

- Substituição direta para luminárias com lâmpadas fluorescentes
- Escritórios, salas de conferências
- Áreas de receção, foyers, corredores, elevadores
- Adequado para sistemas de teto modulares com dimensões de 1200 x 300 mm



#### Vantagens do Produto

- Boa redução do encandeamento (UGR < 19)
- Baixa cintilação graças ao balastro eletrónico especial
- Economia de energia devido à eficiência do sistema de até 110 lm/W
- Driver externo com opção de repicagem de 3 condutores
- Versões disponíveis com ECG DALI
- 5 anos de garantia

#### Características do Produto

- Moldura em alumínio extrudido
- Difusor em poliestireno
- Vida útil (L80/B10): até 50.000 h (a 25 °C)



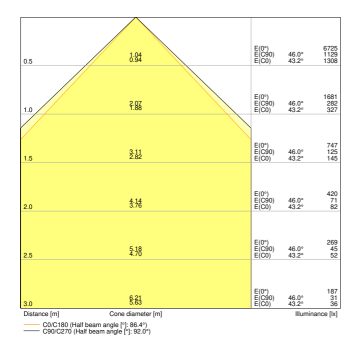
# DADOS TÉCNICOS

# DADOS ELÉTRICOS

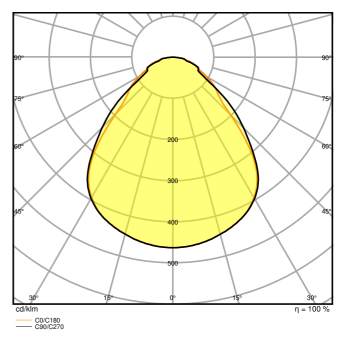
Potência nominal	33,00 W
Tensão nominal	220240 V
Frequência da rede	5060 Hz
Corrente nominal	150,000 mA
Corrente elétrica de entrada	12,3 A
Corrente entrada T <sub>h50</sub>	52 µs
Nº. máx. de luminárias por disjunt B16 A	61
Nº. máx. de luminárias por disjunt C10 A	52
Número max. de luminárias por disjuntor C16	78
Fator de potência $\lambda$	> 0,90
Distorção harmónica total	< 10 %
Grau de proteção	II
Modo de funcionamento	Driver LED externo

# Dados Fotométricos

Fluxo luminoso	3630 lm
Rendimento luminoso	110 lm/W
Temperatura de cor	4000 K
Tonalidade (designação)	Branco Neutro
Índice de reprodução de cor Ra	> 80
Desvio padrão de combinação de cores	≤5 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	90 °
UGR longitudinal	< 19



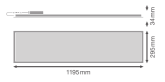




PL COMP 1200 V 33W 840 U19 EM CONVERSION BOX

#### **DIMENSÕES & PESO**

Comprimento	1195,00 mm
Largura	295,00 mm
Altura	34,00 mm
Peso do produto	1790,00 g



PL COMP1200 V

#### **MATERIAIS & CORES**

Cor do produto	branco
Cor do corpo	Branco
Número RAL [PIM]	RAL 9003
Material do corpo	Alumínio
Material do difusor	Poliestireno (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+45 °C
Temperatura de armazenagem	-20+70 °C
Tipo de ligação	Terminal sem parafusos, 2 polos (L, N)
Tipo de protecção	IP40/IP20
Grau de proteção (impacto mecânico [PIM]	IK02
Regulável	Não
Tipo de montagem	Embutido/Suspensão/Saliente
Local de montagem	Teto
Aplicação	Interior
Comprimento de montagem	1190 mm
Largura de montagem	290 mm
Profundidade de montagem	50,0 mm
Ajustável	Não
Com fonte de luz	Sim
Replaceable light source	Não

# Vida Útil

Vida mediana L70/B50 @ 25 °C	70000 h <sup>1)</sup>
Vida mediana L80/B10 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Vida nominal L80/B50 a 25 °C	50000 h
Vida mediana L90/B10 @ 25 °C	40000 h
Número de ciclos de Liga e Desliga	50000

<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)

# **BALASTRO**

Corrente de saída	700 mA
-------------------	--------

ECG - Oscilação da corrente de saída	< 7 %
ECG - Comprimento	116.7 mm
ECG - Largura	49.9 mm
ECG - Altura	27 mm
Balastro recomendado	LEDV DR DALI-P-44/220-240/1050

# ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA

Tipo de Luminária de Emergência (EL)	Unidade EL opcional (bateria e controlador) para operação descentralizada disponível separadamente
--------------------------------------	--

# **CERTIFICADOS & NORMAS**

Normas	CE / CB / ENEC / UKCA / EAC / EPD
Temperatura de superfície limitada	Não
Proteção contra impactos	Não
EPD	LEDV-00008-V01.01-EN
Módulos LED substituíveis	Não substituível

#### **ACESSÓRIOS OPCIONAIS**

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
	CONNECTOR BOX 5POLE L/N/PE/D+/D- 4x	4058075473034
	EM CONVERSION BOX	4058075237025
	CONNECTOR BOX 5POLE L/N 4x	4058075473010
	PANEL 1200x300 RECESSED MOUNT FRAME	4058075472976
	PANEL RECESSED MOUNT CLIPS VAL 4x	4058075409859

Imagem do Produto	Nome do produto	EAN
20000	PANEL Suspension Kit	4058075402928
	PANEL 1200 X 300 SURFACE MOUNT KIT VAL	4058075472952

# Equipamento / Acessórios

- Disponíveis acessórios para várias opções de montagem
- Corda de segurança para luminária incluída
- Suportes de segurança pré-instalados
- Driver externo incluído
- Adequado para a utilização com Emergency Conversion Box separada
- Terminal de ligação 5 polos, disponível para repicagem em separado, para secção transversal de cabo até 2.5 mm²

#### **DOWNLOADS**

	Documentos e certificados	Nome do documento
PDF	Instruções de utilização / instruções de segurança	UI PL COMP 1200 V
POF	Informações legais	LISO Insert PL COMP 1200 V
POF	Informações legais	EM Insert PL COMP
PDF	Informações legais	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
PDF	Declarações de conformidade	CE Declaration of Conformity PL COMP V
PDF	Declarações de conformidade UKCA	UKCA Declaration of Conformity PL COMP V
POF	Certificados	PL COMP
PDF	EPD	EPD EN PANEL COMPACT DALI

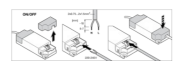
	Ficheiros fotométricos e luminotécnicos	Nome do documento
	Ficheiro IES (IES)	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 EM CONVERSION BOX
	Ficheiro LDT (Eulumdat)	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 EM CONVERSION BOX
	Ficheiro ULD (DIALux)	PL COMP 1200 V 33W 840 U19
	Ficheiro ROLF (RELUX)	PL COMP 1200 V 33W 840 U19
	Ficheiro UGR (tabela UGR)	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 EM CONVERSION BOX
	Curva de distribuição de luz tipo cone	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 EM CONVERSION BOX
	Curva de distribuição de luz tipo polar	PL COMP 1200 V 33W 840 U19 EM CONVERSION BOX
	Ficheiros CAD/BIM	Nome do documento
RA	BIM Revit 3D	Panel Compact
	CAD STEP 3D	PL COMP 1200x300
	Textos descritivos	Nome do documento
	Documentos do Concurso	PANEL COMPACT 1200 UGR 19 33W 840 U19-PT

#### DADOS LOGÍSTICOS

Código do Produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Peso bruto	Volume
4099854017209	Folding box 1	1,260 mm x 39 mm x 304 mm	2279.00 g	14.94 dm <sup>3</sup>
4099854017216	Shipping box 4	1,277 mm x 172 mm x 328 mm	10036.00 g	72.04 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.

# 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.