

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO PL COMP 1200 V 33W 840 DALI

PANEL COMPACT 1200 DALI | Pannelli rettangolari, per sistemi a soffitto da 1200 x 300 mm e tecnologia DALI-2



Aree di applicazione

- Sostituzione diretta per gli apparecchi funzionanti con lampade fluorescenti
- Uffici, sale conferenza
- Aree di accoglienza, ingressi, corridoi, ascensori
- Adatto per sistemi da incasso a soffitto con griglia di 1200 x 300 mm

VALUE CLASS

Vantaggi del prodotto

- Luce a ridotto scintillio grazie ad uno speciale alimentatore elettronico
- Driver esterno per maggiore flessibilità e facilità di installazione
- Adatto per illuminazione di emergenza
- 5 anni di garanzia

Caratteristiche del prodotto

- Adatto per installazioni di emergenza con batteria centrale secondo EN 60598-2-22
- Funzione Push DIM per la regolazione e la commutazione direttamente da un pulsante
- Telaio in alluminio estruso
- Diffusore in polistirene
- Durata (L80 / B10): fino a 50.000 h (a 25 $^{\circ}$ C)



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

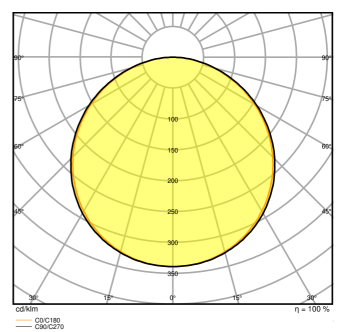
Potenza nominale	33,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	0/50/60 Hz
Corrente nominale	190,000 mA
Corrente di innesco	1.7 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	52 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	83
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	52
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	83
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 10 %
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	External LED driver
Interfaccia per la regolazione	DALI-2

Dati fotometrici

Flusso luminoso	3630 lm
Efficienza luminosa	110 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤5 sdcm
Nessuno sfarfallio	Sì
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	< 0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120°







PL COMP 1200 V 33W 840 DALI EM CONVERSION BOX

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1195,00 mm
Larghezza	295,00 mm
Altezza	34,00 mm
Peso prodotto	1543,00 g



PL COMP1200 V

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Steel
Materiale della copertura	Polistirene (PS)
Materiale superficie che emette la luce	Polistirolo
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-10+45 °C	
Temperatura di stoccaggio	-20+70 °C	
Tipo di collegamento	Terminale senza viti, 4 poli (L,N, DA+, DA-)	
Grado di protezione	IP40/IP20	
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK02	
Dimmerabile	Sì	
Type of dimming [GMS]	DALI2	
Montaggio tipo	Incasso/Sospensione/Superficie	
Posizione di montaggio	Soffitto	
Ambiente applicativo	IndoorIndoor	
Lunghezza per il montaggio	1190 mm	
Larghezza per il montaggio	290 mm	
Profondità di incasso	50,0 mm	
Orientabile	No	
Con sorgente luminosa	Si	

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	70000 h ¹⁾
Durata L80/B10 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Durata stimata L80/B10 a 25 °C	50000 h
Durata L90/B10 @ 25 °C	40000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	50000

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

ALIMENTATORE

Corrente di uscita	700 mA
ECG - Tensione di uscita	< 7 %

ECG - Lunghezza	168 mm	
ECG - Larghezza	44 mm	
ECG - Altezza	32 mm	
Alimentatore consigliato	LEDV DR DALI-P-44/220-240/1050; Tridonic LCA 45W 500-1400mA one4all SC PRE	

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Potenza in modalità di emergenza	5 W
Flusso luminoso in modalità d'emergenza	400 lm

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / CB / TÜV / UKCA / EAC / EPD	
Temperatura di superficie limitata	No	
Resistenza agli urti di un pallone	No	
Modulo LED sostituibile	non sostituibile	

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Funzione aggiunta	VIVARES
BEG subsidy	No

ACCESSORI OPZIONALI

Immagine del prodotto	Nome del prodotto	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

Immagine del prodotto	Nome del prodotto	EAN
	PANEL RECESSED MOUNT CLIPS VAL 4x	4058075409859
2.000	PANEL Suspension Kit	4058075402928
	PANEL 1200 X 300 SURFACE MOUNT KIT VAL	4058075472952

Apparecchiatura / Accessori

- Accessori disponibili per diverse opzioni di montaggio
- Cavo di sicurezza per apparecchi incluso
- Staffe di sicurezza preinstallate
- Dispositivo di controllo esterno incluso
- Adatto per l'uso con scatola di conversione di emergenza separata
- Scatola di derivazione con morsetto a 5 poli per cablaggio passante disponibile separatamente per sezioni del cavo fino a 2,5 mm²

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	UI PL COMP 1200 V
PDF	Informazioni legali	LISO Insert PL COMP 1200 V
POF	Informazioni legali	Legal Insert PANEL COMPACT
POF	Informazioni legali	EM Insert PL COMP
POF	Informazioni legali	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
POF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration of Conformity PL COMP V DALI
POF	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration of Conformity PL COMP V DALI

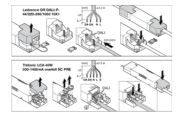
	Fotometrie e file di design	Nome del documento	
	File IES (IES)	PL COMP 1200 V 33W 840 DALI EM CONVERSION BOX	
	File LDT (Eulumdat)	PL COMP 1200 V 33W 840 DALI EM CONVERSION BOX	
	File ULD (DIALux)	PL COMP 1200 V 33W 840 DALI	
	File ROLF (RELUX)	PL COMP 1200 V 33W 840 DALI	
	File UGR (tabella UGR)	PL COMP 1200 V 33W 840 DALI EM CONVERSION BOX	
	Curva di distribuzione della luce tipo	cono PL COMP 1200 V 33W 840 DALI EM CONVERSION BOX	
	Curva di distribuzione della luce tipo	polare PL COMP 1200 V 33W 840 DALI EM CONVERSION BOX	
	OAD (DIL)	N	
	CAD/BIM	Nome del documento	
(RVA)	BIM Revit 3D	Panel Compact	
	CAD STEP 3D	PL COMP 1200x300	
	Testo per Tender	Nome del documento	
	Testi per capitolati	PANEL COMPACT 1200 DALI 33W 840 DALI-IT	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854017186	Astuccio 1	1,249 mm x 39 mm x 304 mm	1922.00 g	14.81 dm ³
4099854017193	Cartone di spedizione 4	1,264 mm x 172 mm x 328 mm	8608.00 g	71.31 dm³

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE SUL CATALOGO



Riferimenti / Collegamenti

- Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.