SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO PANEL VAL 600 36 W 3000 K WT

PANEL VALUE 600 | Pannelli da incasso quadrati, 600 x 600 mm



Aree di applicazione

- Sostituzione diretta per gli apparecchi funzionanti con lampade fluorescenti
- Uffici, sale conferenza
- Aree di accoglienza, ingressi, corridoi, ascensori
- Adatta per sistemi a incasso da soffitto con griglia da 600 x 600 mm

Vantaggi del prodotto

- Apparecchio di illuminazione con un buon rapporto qualità-prezzo
- Luce a ridotto scintillio grazie ad uno speciale alimentatore elettronico
- Risparmio energetico grazie a un'efficienza del sistema fino a 100 lm/W
- Driver esterno per maggiore flessibilità e facilità di installazione
- Disponibili versioni con ECG DALI

Caratteristiche del prodotto

- Durata (L70/B50): fino a 50.000 ore (a 25 °C)
- Telaio in alluminio estruso
- Diffusore in polistirene



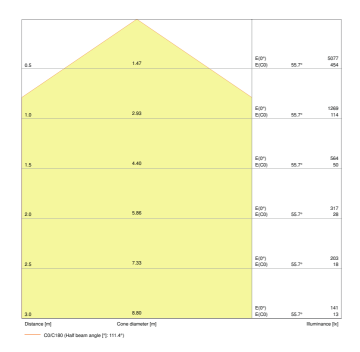
DATI TECNICI

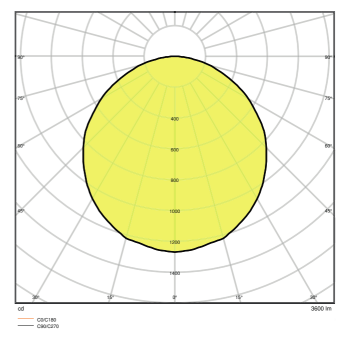
DATI ELETTRICI

Potenza nominale	36,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	170 mA
Corrente di innesco	10,4 A
Limit.corrente inrush T _{h50}	200 μs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	19
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	19
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	30
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 15 %
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	External LED driver

Dati fotometrici

Flusso luminoso	3600 lm
Efficienza luminosa	100 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	5 sdcm
Intensità luminosa	-
Nessuno sfarfallio	Sì
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °

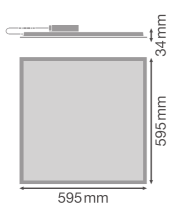




LDC typ cone LDC typ polar

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	595,00 mm
Larghezza	595,00 mm
Altezza	35,00 mm
Peso prodotto	1800,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco	
Colore della struttura	Bianco	
Materiale del corpo	Steel	
Materiale della copertura	Polystyrene (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	
Tipo di collegamento	Terminale senza vite	
Grado di protezione	IP40	
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK02	
Dimmerabile	No	
Montaggio tipo	Recessed/Suspended/Surface	
Posizione di montaggio	Soffitto / Parete	
Ambiente applicativo	Indoor	
Lunghezza per il montaggio	580 mm	
Larghezza per il montaggio	580 mm	
Profondità di incasso	50,0 mm	
Modulo LED sostituibile	non sostituibile	

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Durata L80/B10 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Durata L90/B10 @ 25 °C	30000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	25000

¹⁾ $_{t[h]:\ L70\ /\ B50\ @\ 25\ ^{\circ}C\ (Ta),\ t[h]:\ L80\ /\ B10\ @\ 25\ ^{\circ}C\ (Ta),\ t[h]:\ L90\ /\ B10\ @\ 25\ ^{\circ}C\ (Ta)}$

ALIMENTATORE

Tipo di sensore

ECG - Tensione di uscita	≤ 5 %	
SENSORE		

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / CB / EAC
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

Apparecchiatura / Accessori

- Accessori disponibili per diverse opzioni di montaggio
- Dispositivo di controllo esterno incluso
- Staffe di sicurezza incluse

DOWNLOAD

	Documenti e certificati
PDF	User instruction
POF	Addon Technical Information
PDF	Declarations Of Conformity CE
	Fotometrie e file di design
	IES file (IES)
	LDT file (Eulumdat)
	ROLF file (RELUX)
	UGR file (UGR table)
	LDC typ cone
	LDC typ polar
	Testo per Tender
	Testi per capitolati

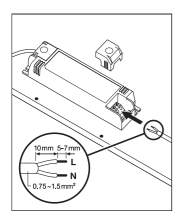
DATI LOGISTICI

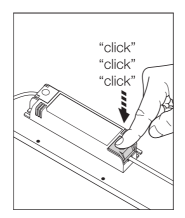
Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume	
coulce prodotto	Office of findacto (FCZZI) diffica)	Dimensioni (tangnezza x protonata x attezza)	1 630 10100	Votanic	

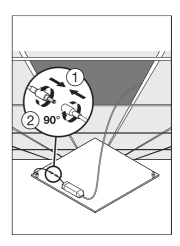
Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075392366	Astuccio 1	602 mm x 40 mm x 648 mm	2192.00 g	15.60 dm ³
4058075392373	Cartone di spedizione 4	667 mm x 182 mm x 634 mm	10015.00 g	76.96 dm³

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.