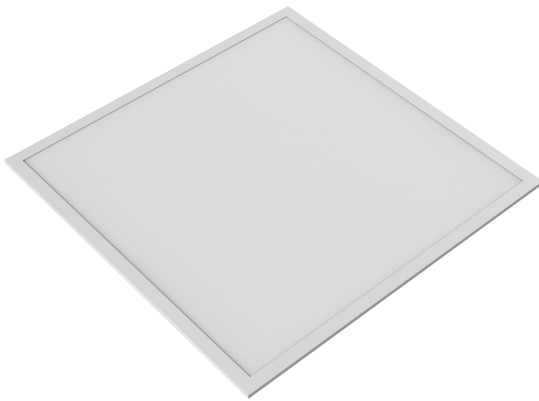


SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Panel Essential 600x600mm 6500K

Essentials Panel | Essential Panels for basic user purposes



Aree di applicazione

- Spazi abitabili

Vantaggi del prodotto

- Emissione luminosa omogenea
- Installazione facile e veloce
- Design 2 in 1: montaggio ad incasso o superficie con kit add-on
- Surface mounting frame for 60 x 60 Panel for Screwless mounting

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchio a parete e soffitto
- Recess panel can be used as a surface panel when frame set is bought separately



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

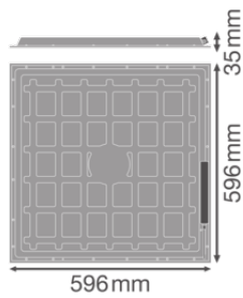
Potenza nominale	36,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	178,000 mA
Limit.corrente inrush T _{H50}	10.4 µs
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	I
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C16	15
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	7

Dati fotometrici

Flusso luminoso	3200 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	3850 lm
Efficienza luminosa	88 lm/W
Temperatura di colore	6500 K
Colore della luce (descrizione)	Cool Daylight
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdc _m
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	110 °
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	596,00 mm
Larghezza	596,00 mm
Altezza	35,00 mm
Peso prodotto	1410,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Aluminum Plastic
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo di collegamento	Cavo, 3-poli
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Indoor
Lunghezza per il montaggio	590,00 mm
Larghezza per il montaggio	590,00 mm
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Si

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	20000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	10000

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

SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

Apparecchiatura / Accessori

- Unità di alimentazione inclusa
- Per il montaggio a incasso (il montaggio a parete o a sospensione richiede accessori per il montaggio)

DOWNLOAD

Documenti e certificati	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075762671	Astuccio 1	45 mm x 610 mm x 610 mm	1854.00 g	16.74 dm ³
4058075762688	Cartone di spedizione 5	630 mm x 240 mm x 630 mm	10992.00 g	95.26 dm ³

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.

DISCLAIMER

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