

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Panel Essential 600x600mm 4000K

Essentials Panel | Panel Essential per applicazioni quotidiane



Aree di applicazione

- Zone giorno (soggiorni, sale da pranzo, bagni)

Vantaggi del prodotto

- Emissione luminosa omogenea
- Installazione facile e veloce
- Eccellente rapporto qualità-prezzo

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchio a parete e soffitto
- Durata: fino a 25.000 ore
- Grado di protezione: IP20



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

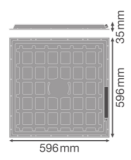
Potenza nominale	36,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	178,000 mA
Limit.corrente inrush T _{h50}	10.4 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	7
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	15
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	1

Dati fotometrici

Flusso luminoso	3200 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	3850 lm
Efficienza luminosa	88 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdcm
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



PANEL ESSENTIAL 60X60CM 36W WT

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
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Lunghezza per il montaggio	590,00 mm
Larghezza per il montaggio	590,00 mm
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

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 conoro

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

Apparecchiatura / Accessori

- Viti e tasselli di montaggio inclusi

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Gli apparecchi di illuminazione non sono adatti alla copertura con materiale termicamente isolato.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	PANEL ESSENTIAL
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11219601
PDF	Dichiarazioni di conformità	PANEL ESSENTIAL
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854451584	Astuccio 1	40 mm x 690 mm x 58 mm	1972.00 g	1.60 dm ³

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854451591	Cartone di spedizione 5	630 mm x 240 mm x 630 mm	9860.00 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.