

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO LED Click White Square 300mm 18W

LED CLICK White | Apparecchio LED a parete e a soffitto con diffusore a diverse tonalità di luce e colore controllabili separatamente tramite interruttore a parete

Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Illuminazione domestica decorativa



Vantaggi del prodotto

- Pannello luminoso, uniformemente illuminato con luce bianca calda
- Sezioni luminose controllabili separatamente tramite interruttore a parete
- Facile funzionamento
- Design pulito che consente una facile combinazione tra le varie stanze con stili diversi

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchio a parete e soffitto
- Due sezioni luminose separate
- Disponibile in forma rotonda o quadrata



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

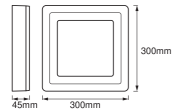
Potenza nominale	18,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	85,000 mA
Corrente di innesco	17.4 A
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	-
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	-
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	-
Fattore di potenza λ	> 0,90
Classe di sicurezza	П
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1100 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1850 lm
Efficienza luminosa	61 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG1
Ampiezza fascio luminoso	110°

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	300.00 mm
Larghezza	300.00 mm
Altezza	45.00 mm
Peso prodotto	1630,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Materiale superficie che emette la luce	Plastica
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+35 °C
Temperatura di stoccaggio	-30+70 °C
Tipo di collegamento	Terminale con vite
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Soffitto / Parete
Ambiente applicativo	Indoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	100000

SENSORE

Tipo di sensore	-

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No

Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

DOWNLOAD

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

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075260573	Astuccio 1	52 mm x 307 mm x 309 mm	1774.00 g	4.93 dm ³
4058075260580	Cartone di spedizione 4	320 mm x 220 mm x 320 mm	7546.00 g	22.53 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.