

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SMART+ Wifi Planon Frameless Sparkle

450x450mm TW

SMART+ Planon Frameless Sparkle | Panel frameless Sparkle effect luminaires with WiFi technology



Aree di applicazione

- Cucine, soggiorni, stanze dei bambini o studi
- Aree di ingresso

Vantaggi del prodotto

- Creating individual light scenes according to your needs with cold white to warm white (3000 K to 6500 K)
- Design gradevole
- Frameless panel luminaire
- Sparkle effect that creates a sky night effect
- Installazione facile e veloce

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchio da soffitto con tecnologia LED avanzata
- Temperatura colore regolabile tramite Tunable White: 3,000...6,500 K
- Controllabile tramite l'app LEDVANCE SMART + WiFi (con Android™ 4.4 o iOS 10.0 minimo)
- Controllabile tramite controllo vocale disponibile: Google Assistant o Amazon Alexa
- Sparkle effect



DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

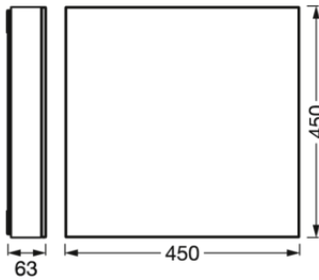
Potenza nominale	24,50 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	135,000 mA
Limit.corrente inrush T _{h50}	1900 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	29
Num. Max. di lum. su interruttore C16 A	49
Fattore di potenza λ	≥0,7
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	I

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1300 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	2250 lm
Efficienza luminosa	53 lm/W
Temperatura di colore	3000...6500 K
Colore della luce (descrizione)	Tunable White
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	RG1

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	450.00 mm
Larghezza	450.00 mm
Altezza	63.00 mm
Peso prodotto	1860,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Steel
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	Terminale, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Si
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

SENSORE

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

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Resistenza agli urti di un pallone	No

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Ripristina le impostazioni predefinite accendendo il prodotto per tre secondi e spegnendolo per tre secondi e ripetendo l'operazione cinque volte.
Numero di illuminanti inclusi	1

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

DOWNLOAD

DOWNLOAD	
	User instruction
	Declarations Of Conformity CE
	Installation guide

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075759541	Astuccio 1	82 mm x 502 mm x 503 mm	2473.00 g	20.71 dm ³
4058075759558	Cartone di spedizione 4	525 mm x 347 mm x 528 mm	10903.00 g	96.19 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.