SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO SMART+ Wifi Planon Frameless Sparkle 300x300mm 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

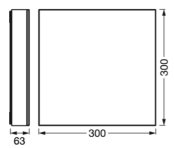
Potenza nominale	21,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	107,000 mA
Limit.corrente inrush T _{h50}	1700 μs
Fattore di potenza λ	≥0,7
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	l I
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C16	29
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	29

Dati fotometrici

Flusso luminoso	850 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1800 lm
Efficienza luminosa	40 lm/W
Temperatura di colore	30006500 K
Colore della luce (descrizione)	Tunable White
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	300,00 mm
Larghezza	300,00 mm
Altezza	63,00 mm
Peso prodotto	1135,00 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	Sì
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Indoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

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

SENSORE

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

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA

Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

	Ripristina le impostazioni predefinite accendendo il prodotto per tre
Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	secondi e spegnendolo per tre secondi e ripetendo l'operazione cinque
	volte.

Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

DOWNLOAD

	Documenti e certificati
PDF	User instruction
PDF	Installation guide
PDF	Declarations Of Conformity CE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075759527	Astuccio 1	82 mm x 352 mm x 353 mm	1419.00 g	10.19 dm³
4058075759534	Cartone di spedizione 4	375 mm x 347 mm x 378 mm	6363.00 g	49.19 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.

DISCLAIMER

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