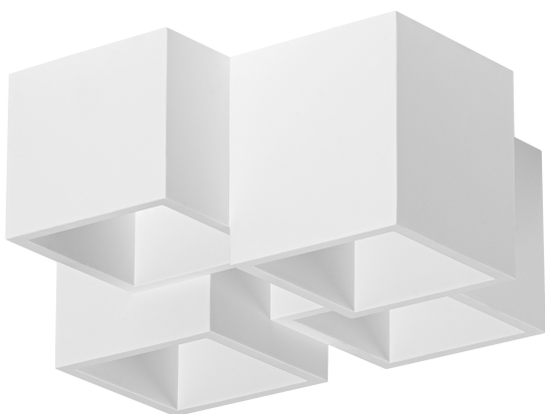


# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

## SMART+ Wifi Decor Swan White Ceiling TW

Smart+ Swan | Smart+ Decor design luminaires with WiFi technology



### Aree di applicazione

- Aree di ingresso
- Soggiorni
- Camere da letto
- Uffici

### Vantaggi del prodotto

- Design gradevole
- Può essere verniciato

### Caratteristiche del prodotto

- 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
- Decorative Luminaire
- Housing material: plaster



## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

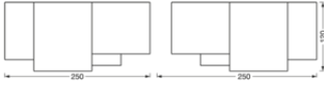
Potenza nominale	22,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	106,000 mA
Corrente di innesco	5.64 A
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	1800 µs
Fattore di potenza λ	≥0,7
Classe di sicurezza	II
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C16	25
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	15

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	1200 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1680 lm
Efficienza luminosa	54 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 sdcM
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0

## DIMENSIONI E PESO

Diametro	-
Lunghezza	250,00 mm
Larghezza	250,00 mm
Altezza	120,00 mm
Peso prodotto	2900,00 g



## MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
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, 2-Pole (L, N)
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

Nota a pié 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.

## Apparecchiatura / Accessori

– Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

## DOWNLOAD

### Documenti e certificati



User instruction



Installation guide



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
4058075757646	Astuccio 1	202 mm x 342 mm x 343 mm	3104.00 g	23.70 dm <sup>3</sup>
4058075757653	Cartone di spedizione 2	338 mm x 358 mm x 430 mm	7041.00 g	52.03 dm <sup>3</sup>

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.