

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

SMART+ Wifi Tracklight Spot Circle Black TW

SMART+ TRACKLIGHT CIRCLE | Smart+ tracklight luminaires with WiFi technology TW



Aree di applicazione

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

Vantaggi del prodotto

- Può essere rotata e girata per un'illuminazione ottimale
- Creating individual light scenes according to your needs with cold white to warm white (3000 K to 6500 K)
- Timeless elegant design
- Materiali di elevata qualità

Caratteristiche del prodotto

- Customisable modular smart tracklight system
- 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
- Protocollo di rete: WiFi
- Dimmerabile



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

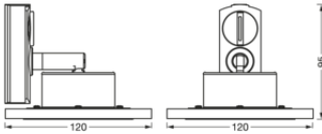
Potenza nominale	6,50 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	35,000 mA
Limit.corrente inrush T _{H50}	1900 µs
Fattore di potenza λ	≥ 0,5
Distorsione armonica totale	< 70 %
Classe di sicurezza	II
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C16	18
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	11

Dati fotometrici

Flusso luminoso	350 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	480 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	RG0
Ampiezza fascio luminoso	270 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	95,00 mm
Larghezza	120,00 mm
Altezza	120,00 mm
Peso prodotto	240,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
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, 2 pin
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	WiFi
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Guida di montaggio
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
4058075759763	Astuccio 1	82 mm x 128 mm x 133 mm	285.00 g	1.40 dm ³
4058075759770	Cartone di spedizione 24	403 mm x 347 mm x 288 mm	7461.00 g	40.27 dm ³
4099854114625	Cartone di spedizione 4	265 mm x 170 mm x 144 mm	1237.00 g	6.49 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.