

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## SMART+ Wifi Orbis Ultra Slim Backlight 235mm White RGB + TW

Smart+ Orbis Ceiling | Smart decorative ceiling with main and backlight TW RGB and dimmable



---

### Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Cucine, soggiorni, stanze dei bambini o studi

---

### Vantaggi del prodotto

- Installazione facile e veloce
- Luce principale e luce posteriore
- Entrambe le luci sono indipendenti
- TW e RGB

---

### Caratteristiche del prodotto

- 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
- Dimmerabile
- Protocollo di rete: WiFi



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

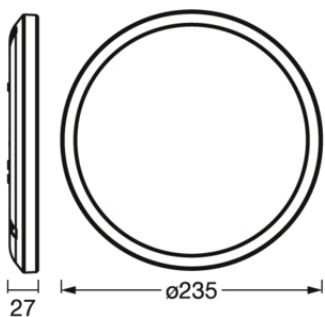
Potenza nominale	19,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	70,000 mA
Corrente di innesco	15 A
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	300 µs
Fattore di potenza λ	> 0,90
Distorsione armonica totale	< 30 %
Classe di sicurezza	II
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker C16	24
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	15

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1140 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1790 lm
Efficienza luminosa	60 lm/W
Temperatura di colore	2700...6500 K
Colore della luce (descrizione)	Tunable White / RGB
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
Ampiezza fascio luminoso	110 °
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONI E PESO

Diametro	235,00 mm
Altezza	27,00 mm
Peso prodotto	460,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Plastic
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
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 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.
---	--

Apparecchiatura / Accessori

- Staffa di montaggio inclusa
- Viti e tasselli di montaggio inclusi
- Controllo via app o voce con sistemi Smart home compatibili
- Per il controllo tramite l'app LEDVANCE SMART + WiFi, è necessario uno smartphone o un Tablet PC

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
4058075752719	Astuccio 1	52 mm x 241 mm x 263 mm	547.00 g	3.30 dm³
4058075752726	Cartone di spedizione 5	275 mm x 252 mm x 279 mm	3175.00 g	19.33 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.