

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Smart+ Wifi Orbis ZEST RGB 500mm White

Smart+ Orbis Ceiling ZEST MAGIC RGB | Plafoniera decorativa intelligente con luce diretta e della cornice TW RGB e dimmerabile



Aree di applicazione

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

Vantaggi del prodotto

- Installazione facile e veloce

Caratteristiche del prodotto

- Bianco dinamico e Magic RGB
- Controllabile tramite controllo vocale disponibile: Google Assistant o Amazon Alexa
- Temperatura di colore regolabile tramite Tunable White: 2.700...6.500 K
- Dimmerabile
- Protocollo di rete: WiFi
- Controllabile tramite l'app SMART+ (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	38,00 W	
Tensione nominale	220240 V	
Frequenza di rete	5060 Hz	
Corrente nominale	220,000 mA	
Limit.corrente inrush T _{h50}	350 µs	
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	7	
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	5	
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	8	
Fattore di potenza λ	> 0,90	
Distorsione armonica totale	< 20 %	
Classe di sicurezza	1	
Modalità di funzionamento	Electronic control gear (ECG)	

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1050 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	3800 lm
Efficienza luminosa	33 lm/W
Temperatura di colore	27006500 K
Colore della luce (descrizione)	RGBTW
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	490,00 mm
Altezza	100,00 mm
Peso prodotto	2400,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco	
Colore della struttura Bianco		
Materiale del corpo	Steel	
Materiale della copertura	Polimetilmetacrilato (PMMA) Acrilonitrile butadiene stirene (ABS)	
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C	
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg	

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C	
Temperatura di stoccaggio	-20+80 °C	
Tipo di collegamento	Terminale, 3-Pole (L, N, PE)	
Grado di protezione	IP20	
Dimmerabile	Sì	
Montaggio tipo	Surface	
Ambiente applicativo	IndoorIndoor	
Con sorgente luminosa	Sì	

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	50000 h
Numero cicli accensione / spegnimento	25000

SENSORE

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

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.	
Numero di illuminanti inclusi	empty	

Apparecchiatura / Accessori

- Per il controllo tramite l'app SMART+ è necessario uno smartphone o un tablet (con almeno Android 8.0 o iOS 14.0)

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati Nome del documento		
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SMART WIFI ORBIS ZEST	
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11222383	
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Smart Wifi Orbis Zest	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration Smart Wifi Orbis Zest	
PDF	EU Data Act	SMART WiFi Lamps and Luminaires	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854472374	Astuccio 1	105 mm x 510 mm x 510 mm	3001.00 g	27.31 dm ³
4099854472381	Cartone di spedizione 4	529 mm x 439 mm x 538 mm	13391.00 g	124.94 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.

Riferimenti / Collegamenti

- Ulteriori informazioni e domande frequenti (FAQ) su www.ledvance.it/consumatore-privato/smart/faq

DISCLAIMER

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

White