

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## Orbis Alva 505MM 36W 830 Click DIM White and Wood Decor

Orbis Alva | Plafoniere a LED con anello in metallo

### Aree di applicazione

- Interni
- Zone giorno (soggiorni, sale da pranzo, bagni)



### Vantaggi del prodotto

- Design elegante e moderno
- Facile da installare e utilizzare
- Lunga durata grazie alla tecnologia LED

### Caratteristiche del prodotto

- Grado di protezione: IP20
- Durata: fino a 30.000 ore
- Versione click-DIM: regolazione dell'intensità luminosa a tre livelli premendo ripetutamente l'interruttore
- Temperatura di colore: 3.000 K (Warm White)
- Alloggiamento in alluminio e coperchio in PMMA



**DATI TECNICI****DATI ELETTRICI**

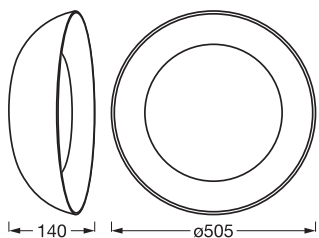
Potenza nominale	36,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	170,000 mA
Limit.corrente inrush $T_{h50}$	3.19 $\mu$ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	75
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	47
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	75
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,90
Distorsione armonica totale	$\leq$ 30 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	External LED driver

**Dati fotometrici**

Flusso luminoso	1600 lm
Efficienza luminosa	44 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	$\geq$ 80
Standard Deviation of Color Matching	$\leq$ 6 sdcml
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Aampiezza fascio luminoso	120 °

**DIMENSIONI E PESO**

Diametro	505,00 mm
Altezza	140,00 mm
Peso prodotto	2650,00 g



ORBIS ALVA 505 36W830  
CLICKDIM

## MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco Decorazioni in legno
Colore della struttura	Bianco Decorazioni in legno
Materiale del corpo	Metal
Materiale della copertura	Plastic
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C

## 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
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	Sì
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

## Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	50000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	25000

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## SENSORE

Tipo di 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

## Apparecchiatura / Accessori

- Viti e tasselli di montaggio inclusi

## Consigli per la sicurezza

- Durante l'installazione, la manutenzione e la rimozione della copertura, gli apparecchi devono essere disconnessi dalla rete elettrica
- Verificare l'idoneità della parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere una consulenza professionale.
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttrive 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.
- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

## DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza ORBIS ALVA
 PDF	Informazioni legali Safety insert G11219601
 PDF	Dichiarazioni di conformità ORBIS ALISON ORBIS WOODBURY ORBIS ALICIA ORBIS YUMMY ORBIS LIVIA ORBIS ALVA
 PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA ORBIS ALISON ORBIS WOODBURY ORBIS ALICIA ORBIS YUMMY ORBIS LIVIA ORBIS ALVA

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854446351	Astuccio 1	157 mm x 527 mm x 533 mm	3927.00 g	44.10 dm <sup>3</sup>
4099854446368	Cartone di spedizione 3	543 mm x 493 mm x 558 mm	11780.00 g	149.38 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.