

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

### Orbis Tube Frost Glass 60CM Click CCT DIM IP44 Chrome

Orbis Tube Frost Glass | Apparecchio da specchio/parete con due temperature di colore regolabili e dimmerabile



#### Aree di applicazione

- Interni
- Bagni (IP44)

#### Vantaggi del prodotto

- Facile da installare e utilizzare
- Estremamente versatile grazie al CCT selezionabile
- Lunga durata grazie alla tecnologia LED

#### Caratteristiche del prodotto

- Tipo di protezione: IP44
- Durata: fino a 30.000 ore
- Temperatura di colore: 3.000 K (Warm White) o 4.000 K (Neutral White)
- Diffusore in vetro smerigliato
- Oscuramento continuo tramite un controllo touch
- Materiale dell'alloggiamento: alluminio
- Diffusore in policarbonato (PC).



## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

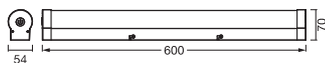
Potenza nominale	12,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	94,000 mA
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	200 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	61
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	51
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	82
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	< 150 %
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	External LED driver

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	1200 lm
Efficienza luminosa	100 lm/W
Temperatura di colore	3000 ... 4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo / Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdc <sub>m</sub>
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °

## DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	600,00 mm
Larghezza	70,00 mm
Altezza	54,00 mm
Peso prodotto	480,00 g



ORBIS TUBE  
60CMCLICKCCTDIMIP44

### MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Cromo
Colore della struttura	Cromo
Materiale del corpo	Acrilonitrile butadiene stirene/Polycarbonato (PC)/Alluminio
Materiale della copertura	Polycarbonato (PC)
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, 2-Pole (L, N)
Grado di protezione	IP44
Dimmerabile	Sì
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

### Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Numero cicli accensione / spegnimento	10000

<sup>1)</sup> 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.
- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.

### DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ORBIS TUBE
	Informazioni legali	Safety insert G11219301
	Dichiarazioni di conformità	ORBIS MIRROR ORBIS TUBE ORBIS DISC
	Dichiarazioni di conformità UKCA	ORBIS MIRROR ORBIS TUBE ORBIS DISC

### DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854450709	Astuccio 1	97 mm x 622 mm x 83 mm	750.00 g	5.01 dm <sup>3</sup>
4099854450716	Cartone di spedizione 4	640 mm x 212 mm x 191 mm	3000.00 g	25.91 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.