

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO ORBIS Disc Bar Bathroom Mirror 400mm Chrome Click-CCT IP44

Orbis Disc Bar Bathroom Mirror | Apparecchio con due temperature di colore selezionabili tramite interruttore a parete

## Aree di applicazione

- Applicazioni in interni
- Bagni (IP44)



# Vantaggi del prodotto

- Specchio e applicazione a parete
- Può essere posizionato in una stanza umida (zona 2 e 3)
- Il colore della luce può essere selezionato tra due temperature di colore

### Caratteristiche del prodotto

- Tipo di protezione: IP44
- Temperatura colore selezionabile tramite interruttore a parete (3000K, 4000K)



Chrome Click-CCT IP44

# DATI TECNICI

# DATI ELETTRICI

Potenza nominale	7,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	46,000 mA
Corrente di innesco	3.24 A
Limit.corrente inrush T <sub>h50</sub>	107 μs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	206
Fattore di potenza $\lambda$	≥0,5
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

# Dati fotometrici

Flusso luminoso	380 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	720 lm
Efficienza luminosa	54 lm/W
Temperatura di colore	3000 4000 K
Icona di Verificata con community	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo / Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	≤1.0
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	≤0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	110°

# **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	400,00 mm
Larghezza	120,00 mm
Altezza	70,00 mm
Peso prodotto	350,00 g



# MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Cromo
Colore della struttura	Cromo
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Poliacrilato (PAK)
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 con vite
Grado di protezione	IP44
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK08
Dimmerabile	No
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	30000

<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
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

#### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Numero di illuminanti inclusi	empty

## Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- 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	ORBIS DISC BAR 40 CLICK CCT	
PDF	Informazioni legali	Legal insert LINEAR COMPACT AND ORBIS DISC	
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Orbis Disk	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	ORBIS DISC BAR CLICK CCT	

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854096099	Astuccio 1	88 mm x 142 mm x 433 mm	416.00 g	5.41 dm <sup>3</sup>
4099854096105	Cartone di spedizione 6	298 mm x 276 mm x 455 mm	3730.00 g	37.42 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.