

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## LED Bathroom Ceiling 300mm Black Click-CCT

Bathroom Ceiling CCT IP44 | Apparecchio con due temperature di colore selezionabili tramite interruttore a parete

### Arearie di applicazione

- Applicazioni in interni
- Bagni (IP44)



### Vantaggi del prodotto

- 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)



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

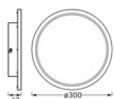
Potenza nominale	18,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	80,000 mA
Limit.corrente inrush $T_{h50}$	109 $\mu$ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	103
Fattore di potenza $\lambda$	$\geq 0,7$
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

**Dati fotometrici**

Flusso luminoso	1150 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	2200 lm
Efficienza luminosa	60 lm/W
Temperatura di colore	3000 ... 4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo / Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	$\geq 80$
Standard Deviation of Color Matching	$\leq 6$ sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62778	RG0
Aampiezza fascio luminoso	110 °

**DIMENSIONI E PESO**

Diametro	300,00 mm
Altezza	47,00 mm
Peso prodotto	1250,00 g



ORBIS DISC 30CM 18W  
CLICKCCT IP44

**MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Aluminum Steel
Materiale della copertura	Polystyrene (PS)
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

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

## ALTRÉ 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
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ORBIS DISC 300MM
 Informazioni legali	Safety insert G11219301
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Orbis Disk
 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
4099854446795	Astuccio 1	58 mm x 352 mm x 353 mm	1650.00 g	7.21 dm <sup>3</sup>
4099854446801	Cartone di spedizione 4	368 mm x 248 mm x 380 mm	6600.00 g	34.68 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.