

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## Essential Orbis E27 280mm 2 Lamp Black

Essential Orbis E27 | Apparecchio da soffitto Essential per applicazioni quodiane e con attacco E27

---

### Aree di applicazione

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



---

### Vantaggi del prodotto

- Soluzione sostenibile grazie alle sorgenti luminose intercambiabili
- Eccellente rapporto qualità-prezzo

---

### Caratteristiche del prodotto

- Apparecchio da parete e soffitto con attacco E27
- Grado di protezione: IP20

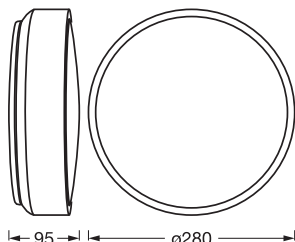


**DATI TECNICI****DATI ELETTRICI**

Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

**DIMENSIONI E PESO**

Diametro	280,00 mm
Altezza	95,00 mm
Peso prodotto	450,00 g



ORBIS ESSENTIAL 280 E27

**MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Metal
Materiale della copertura	Polimetilmetacrilato (PMMA)   Acrlonitrile butadiene stirene (ABS)
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	No
Montaggio tipo	Surface
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	E27

## SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---

## ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di test funzionamento d'emergenza	Nessuno
----------------------------------------	---------

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

## 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
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.
- 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 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.

## DOWNLOAD

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	Orbis Essential E27
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Orbis Essential E27
 Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration Orbis Essential E27

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075855243	Astuccio 1	102 mm x 302 mm x 303 mm	562.00 g	9.33 dm <sup>3</sup>
4058075855250	Cartone di spedizione 5	520 mm x 320 mm x 325 mm	3638.00 g	54.08 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.