



# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## ENDURA Classic Cascade 50cm Post E27

### Amber

ENDURA® CLASSIC CASCADE | Apparecchi contemporanei in alluminio con diffusore in vetro ambrato o trasparente



#### Aree di applicazione

- Facciate di edifici
- Terrazze, balconi
- Illuminazione di sentieri
- Viali d'accesso

#### Vantaggi del prodotto

- Grande flessibilità nella scelta della sorgente luminosa grazie all'attacco E27
- Installazione facile e veloce

#### Caratteristiche del prodotto

- Illuminazione diretta
- Materiale diffusore: vetro
- Aspetto del diffusore: ambrato o trasparente
- Materiale dell'alloggiamento: alluminio
- Colore struttura: RAL 7016
- Tipo di protezione: IP44



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

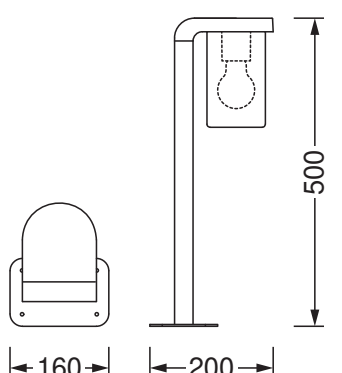
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

**Dati fotometrici**

Colore della luce (descrizione)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG1
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0

**DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	200,00 mm
Larghezza	160,00 mm
Altezza	500,00 mm
Peso prodotto	1540,00 g



ENDURA CLASSIC CASCADE  
50CM E27 AMB

**MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Aluminum

Materiale della copertura	Vetro
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Tipo di collegamento	Terminale, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP44
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Terra
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	E27

## SENSORE

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

## ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di funzionamento della luce d'emergenza	Non permanente
Flusso luminoso assicurato in modalità di funzionamento	-
Flusso luminoso in modalità d'emergenza	-

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC / UKCA
-------	-----------------

## ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 25 W
Numero di illuminanti inclusi	1

## Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi
- Nessuna sorgente luminosa inclusa

## Consigli per la sicurezza

- 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
 PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza
 PDF	Informazioni legali
 PDF	Dichiarazioni di conformità
 PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075554290	Astuccio 1	180 mm x 220 mm x 520 mm	1752.00 g	20.59 dm <sup>3</sup>
4058075554306	Cartone di spedizione 2	540 mm x 380 mm x 240 mm	4609.00 g	49.25 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.