

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

ENDURA Classic Cascade 50cm Post E27 Clear

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

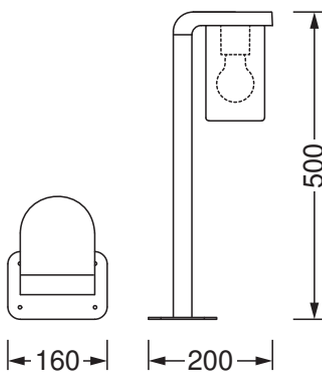
| | |
|------------------------------|---------------|
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Fattore di potenza λ | - |
| Classe di sicurezza | I |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

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 |



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 |
| 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 |
|-------|-----------------|

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|---|---------------------------------------|
| Nota a piè 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

DOWNLOAD

Documenti e certificati

User instruction



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075554351 | Astuccio 1 | 180 mm x 220 mm x 520 mm | 1842.00 g | 20.59 dm ³ |
| 4058075554368 | Cartone di spedizione 2 | 540 mm x 380 mm x 240 mm | 4609.00 g | 49.25 dm ³ |

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.