

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO ENDURA Classic Post 80cm E27

ENDURA® CLASSIC POST | Apparecchi in acciaio con diffusore in vetro



#### Aree di applicazione

- Per esterni (IP44)
- Facciate di edifici
- Illuminazione per l'ingresso
- 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

- Corpo in acciaio inossidabile
- Diffusore in vetro chiaro con finitura martellata
- Disponibile con e senza sensore di movimento
- Disponibili come apparecchi a parete o paletti
- Adatto ad applicazioni intelligenti grazie alla compatibilità con le lampade SMART+



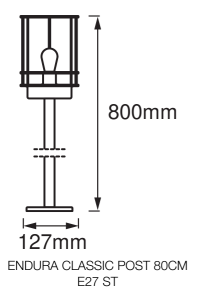
#### **DATI TECNICI**

#### DATI ELETTRICI

Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Classe di sicurezza	T .
Modalità di funzionamento	Mains voltage

#### **DIMENSIONI E PESO**

Diametro	127,00 mm
Altezza	800,00 mm
Peso prodotto	1400,00 g



## MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Steel
Colore della struttura	Steel
Materiale del corpo	Stainless steel
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20+85 °C

Tipo di collegamento	Terminale con vite
Grado di protezione	IP44
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Standing
Posizione di montaggio	Pavimento
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	E27

## CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

N	05 / 540 / 11/04
Norme	CE / EAC / UKCA

## ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 60 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 conduttive 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	
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA CLASSIC POST	
Informazioni legali		Legal insert I-Outdoor	
Dichiarazioni di conformità		CE Declaration Endura Classic Post	

## **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075206588	Astuccio 1	154 mm x 154 mm x 826 mm	1470.00 g	19.59 dm <sup>3</sup>
4058075206595	Cartone di spedizione 4	839 mm x 322 mm x 326 mm	6456.00 g	88.07 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.