

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### ENDURA Classic Post 55cm 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+



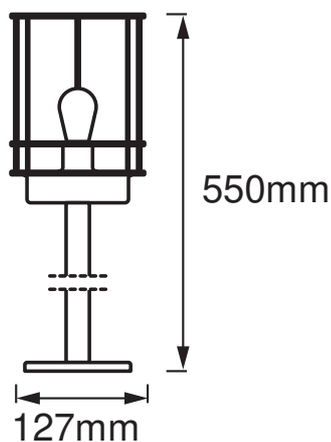
## DATI TECNICI

## DATI ELETTRICI

Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

## DIMENSIONI E PESO

Diametro	127,00 mm
Altezza	550,00 mm
Peso prodotto	1300,00 g



ENDURA CLASSIC POST 55CM  
E27 ST

## MATERIALE &amp; COLORI

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

## APPLICAZIONE &amp; 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
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	E27

### Durata

Durata L90/B10 @ 25 °C	-
------------------------	---

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a piè 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
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA CLASSIC POST
	Informazioni legali	Safety insert G11219578
	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
4099854452239	Astuccio 1	154 mm x 154 mm x 576 mm	1705.00 g	13.66 dm <sup>3</sup>
4099854452246	Cartone di spedizione 4	589 mm x 322 mm x 326 mm	6820.00 g	61.83 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.