

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+



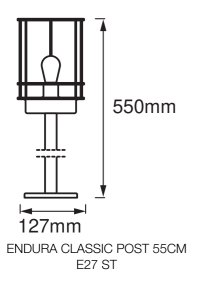
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Classe di sicurezza	1
Modalità di funzionamento	Mains voltage

DIMENSIONI E PESO

Diametro		127,00 mm
Altezza		550,00 mm
Peso prod	dotto	1300,00 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
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	E27

Durata

Durata L90/B10 @ 25 °C	_
Durata 190/1010 @ 20 O	

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Troinio CE / Grott/ E to	Norme	CE / UKCA / EAC
--------------------------	-------	-----------------

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

Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza ENDURA CLASSIC POST		
	ENDURA CLASSIC POST	
PDF Informazioni legali Safety insert G11219578		
Dichiarazioni di conformità CE Declaration Endura Classic Post	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 ³
4099854452246	Cartone di spedizione 4	589 mm x 322 mm x 326 mm	6820.00 g	61.83 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.