

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

### Endura Classic Ebro 49cm E27 Stainless Steel

Endura Classic Ebro | Paletti e apparecchi da parete con corpo in acciaio inox, attacco E27 e sensore opzionale



#### Aree di applicazione

- Facciate di edifici
- Illuminazione per l'ingresso
- Terrazze, balconi
- Illuminazione di sentieri
- Viali d'accesso
- Giardini e altre aree esterne

#### Vantaggi del prodotto

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

#### Caratteristiche del prodotto

- Opzioni disponibili con rilevatore di movimento PIR e sensore di luce diurna
- Corpo in acciaio inossidabile
- Tipo di protezione: IP44

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

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

DIMENSIONI E PESO

Diametro	130,00 mm
Altezza	490,00 mm
Peso prodotto	890,00 g



ENDURA CLASSIC EBRO 49CM  
E27

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Steel
Colore della struttura	Steel
Materiale del corpo	Stainless steel
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
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
Ambiente applicativo	Outdoor
Lunghezza per il montaggio	-
Diametro del foro per il montaggio	-

Profondità di incasso	-
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	E27

### SENSORE

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

### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 20W (LED da 12W)
Numero di illuminanti inclusi	1

### Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

### 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 EBRO
	Informazioni legali	Safety insert G11219578
	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration ENDURA CLASSIC
	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declaration ENDURA CLASSIC

### DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854446436	Astuccio 1	137 mm x 137 mm x 513 mm	1300.00 g	9.63 dm <sup>3</sup>
4099854446443	Cartone di spedizione 4	290 mm x 290 mm x 538 mm	5200.00 g	45.25 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.