

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO ENDURA Classic Calice Wall Sensor E27

ENDURA CLASSIC CALICE | Apparecchi in acciaio con diffusore in vetro



Aree di applicazione

- 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

- Disponibile con e senza sensore di movimento
- Corpo in acciaio inossidabile
- Tipo di protezione: IP44



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

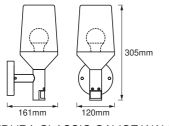
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Fattore di potenza λ	> 0,50
Classe di sicurezza	1
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Standard Deviation of Color Matching	< 6 sdcm
--------------------------------------	----------

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	161,00 mm
Larghezza	120,00 mm
Altezza	305,00 mm
Peso prodotto	950,00 g



ENDURA CLASSIC CALICE WALL S E27 SI

MATERIALE & COLORI

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

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente

Tipo di collegamento	Terminale, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP44
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No

Durata

SENSORE

Tipo di sensore	Luce / Movimento
Tecnologia di sensore	Raggi infrarossi passivi (PIR)
Angolazione del rilevamento del sensore	90 °

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA / EAC
Temperatura di superficie limitata	No

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

	_
Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 60 W

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
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA CLASSIC CALICE

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11219578
PDF	Dichiarazioni di conformità	ENDURA CLASSIC CALICE WALL S
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	CLASSIC CALICE WALL

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854460852	Astuccio 1	202 mm x 162 mm x 349 mm	1109.00 g	11.42 dm³
4099854460869	Cartone di spedizione 4	420 mm x 365 mm x 340 mm	5230.00 g	52.12 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.