

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Endura Classic E27 IP65 Cuadra Wall Dark Grey

Endura Classic IP65 E27 | Apparecchi da parete con corpo in alluminio grigio scuro, protezione IP65, diffusore satinato e attacco E27



#### 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

- Corpo in alluminio pressofuso
- Diffusore satinato
- Colore dell'alloggiamento: antracite
- Grado di protezione: IP65

## **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Fattore di potenza $\lambda$	-
Classe di sicurezza	T. Control of the con
Modalità di funzionamento	Mains voltage

## **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	260,00 mm
Larghezza	88,00 mm
Altezza	120,00 mm
Peso prodotto	710,00 g



# MATERIALE & COLORI

Materiale del corpo	Aluminum	
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	IP65
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK05
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Outdoor
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 pié pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 40W (15W LED)	
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		Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA CLASSIC CUADRA	
PDF	PDF Informazioni legali Safety insert G11219578		
PDF	Dichiarazioni di conformità Endura Classic IP65		
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA Endura Classic IP65		

## **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854445941	Astuccio 1	97 mm x 127 mm x 267 mm	865.00 g	3.29 dm <sup>3</sup>
4099854445958	Cartone di spedizione 4	280 mm x 220 mm x 305 mm	3460.00 g	18.79 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.