

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Endura Classic E27 IP65 Orbick 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 λ	-
Classe di sicurezza	T .
Modalità di funzionamento	Mains voltage

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	200,00 mm
Larghezza	95,00 mm
Altezza	290,00 mm
Peso prodotto	1000,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
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]	IK06	
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: 2 x 18W (2 x 15W LED)	
Numero di illuminanti inclusi	2	

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	PDF Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	
PDF Informazioni legali Safety insert G11219578		Safety insert G11219578
POF	Dichiarazioni di conformità Endura Classic IP65	
Dichiarazioni di conformità UKCA Endura Classic IF		Endura Classic IP65

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume	
-----------------	--------------------------------	---	------------	--------	--

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854447525	Astuccio 1	102 mm x 207 mm x 302 mm	1325.00 g	6.38 dm ³
4099854447532	Cartone di spedizione 4	440 mm x 230 mm x 335 mm	5300.00 g	33.90 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.