

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### ENDURA Classic Square UpDown Black

ENDURA® Classic Square | Endura Classic square da esterno con attacco GU10



#### Aree di applicazione

- Illuminazione per l'ingresso
- Terrazze, balconi
- Facciate di edifici

#### Vantaggi del prodotto

- Elevata flessibilità nella scelta della sorgente luminosa grazie all'attacco GU10
- Installazione facile e veloce
- Materiali di elevata qualità

#### Caratteristiche del prodotto

- Corpo in alluminio pressofuso



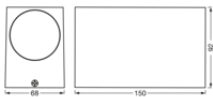
DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Fattore di potenza λ	-
Classe di sicurezza	I

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	68,00 mm
Larghezza	150,00 mm
Altezza	92,00 mm
Peso prodotto	550,00 g



ENDURA CLASSIC SQUARE  
UPDOWN WT

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Aluminum
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

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]	IK04
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Outdoor

Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	GU10

## 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: 35 W
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
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA CLASSIC SQUARE UP DOWN
	Informazioni legali	Safety insert G11219578
	Dichiarazioni di conformità	ENDURA CLASSIC
	Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM without EMC

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854447723	Astuccio 1	77 mm x 102 mm x 162 mm	631.00 g	1.27 dm³
4099854447730	Cartone di spedizione 6	245 mm x 120 mm x 352 mm	4050.00 g	10.35 dm³

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.