

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO ENDURA Classic Rotary UpDown

Endura Classic Rotary Updown | Endura Classic Rotary updown in acciaio inox per esterni



## 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
- Adatto per applicazioni smart grazie alla compatibilità con le lampade Smart+ di LEDVANCE
- Installazione facile e veloce
- Materiali di elevata qualità

## Caratteristiche del prodotto

- Corpo in alluminio pressofuso
- Testa per apparecchio orientabile



## **DATI TECNICI**

## DATI ELETTRICI

Potenza nominale	-
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Fattore di potenza λ	-
Classe di sicurezza	1

## Dati fotometrici

Colore della luce (descrizione)	-
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-

## **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	69,00 mm
Larghezza	112,00 mm
Altezza	175,00 mm
Peso prodotto	680,00 g



# MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Aluminum Steel
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
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 pié pag. utilizzata per prodotto	Potenza massima della lampadina: 5 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
POF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA CLASSIC ROTARY UPDOWN

	Documenti e certificati	Nome del documento
PDF	Informazioni legali	Legal insert I-Outdoor
PDF	Dichiarazioni di conformità	ENDURA CLASSIC ROTARY UPDOWN GU10
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	ENDURA CLASSIC ROTARY UPDOWN GU10
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	ENDURA CLASSIC ROTARY UPDOWN

## **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075763449	Astuccio 1	75 mm x 120 mm x 180 mm	731.00 g	1.62 dm <sup>3</sup>
4058075763456	Cartone di spedizione 4	260 mm x 170 mm x 200 mm	3161.00 g	8.84 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.