

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO ENDURA Classic Spot Square Wall

Endura Classic Spot Square | Endura Classic spot quadrato per esterni con base GX53



#### Aree di applicazione

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

# Vantaggi del prodotto

- Elevata flessibilità nella scelta della sorgente luminosa grazie a GX53 base
- Installazione facile e veloce
- Materiali di elevata qualità

# Caratteristiche del prodotto

- Corpo in alluminio pressofuso
- Testa per apparecchio orientabile



#### **DATI TECNICI**

#### DATI ELETTRICI

Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Fattore di potenza λ	-
Classe di sicurezza	T.

#### Dati fotometrici

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

## **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	100,00 mm
Larghezza	170,00 mm
Altezza	90,00 mm
Peso prodotto	420,00 g



# **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Black	
Colore della struttura	Black	
Materiale del corpo	Aluminum Polycarbonate (PC)	
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C	
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
Orientabile	Si
Con sorgente luminosa	No
Replaceable light source	No
Definizione del portalampada	GX53

#### **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

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	
Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza		ENDURA CLASSIC SPOT SQUARE WALL	
PDF Informazioni legali		Legal insert I-Outdoor	

Documenti e certificati Nome del doc		Nome del documento
PDF	Dichiarazioni di conformità ENDURA CLASSIC SPOT SQUARE	
PDF	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
4058075763845	Astuccio 1	112 mm x 172 mm x 97 mm	481.00 g	1.87 dm <sup>3</sup>
4058075763852	Cartone di spedizione 6	308 mm x 190 mm x 252 mm	3220.00 g	14.75 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.