

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO ENDURA Style Square 13.5W Dark Grey

ENDURA® STYLE SQUARE | Apparecchi a parete e a soffitto con design moderno a forma quadrata



#### Aree di applicazione

- Per esterni (IP54)
- Facciate di edifici
- Terrazze, balconi

#### Vantaggi del prodotto

- Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED
- Installazione facile e veloce

# Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi LED per esterni luminosi e funzionali
- Corpo in alluminio pressofuso
- Involucro disponibile in due colori



# **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

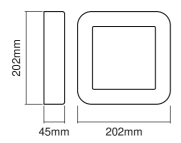
Potenza nominale	13,50 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	100
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	200
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,5
Distorsione armonica totale	≤ 20 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

# Dati fotometrici

Flusso luminoso	480 lm
Efficienza luminosa	37 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	> 80
Standard Deviation of Color Matching	≤6 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	100 °
UGR longitudinal	< 25

# **DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	202,00 mm
Larghezza	202,00 mm
Altezza	45,00 mm
Peso prodotto	900,00 g



PG ENDURA STYLE Square MiPRC

## **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)	-
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20+85 °C
Tipo di collegamento	Terminale con vite
Grado di protezione	IP54
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK07
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

# Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Durata L90/B10 @ 25 °C	-
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

## **SENSORE**

|--|

#### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA / EAC
Temperatura di superficie limitata	No

#### ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Numero di illuminanti inclusi empty
-------------------------------------

## Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

## 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 STYLE RING SQUARE	
POF	Informazioni legali	Safety insert G11219578	
POF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Endura Style Square	
POF	Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM	

#### **DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854461958	Astuccio 1	65 mm x 237 mm x 228 mm	1130.00 g	3.51 dm <sup>3</sup>
4099854461965	Cartone di spedizione 6	470 mm x 255 mm x 215 mm	6780.00 g	25.77 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.