

# SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO ENDURA Style Midi Spot I 13.5W

ENDURA® STYLE MIDI SPOT | Apparecchi a parete con testa girevole



#### Aree di applicazione

- Per esterni (IP44)
- Facciate di edifici
- Illuminazione per l'ingresso
- Terrazze, balconi

#### Vantaggi del prodotto

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

#### Caratteristiche del prodotto

- Angolo di rotazione del diffusore: 320°, inclinazione: 75°
- Corpo in alluminio pressofuso



# **DATI TECNICI**

# DATI ELETTRICI

Potenza nominale	13,50 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	67,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	70
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	140
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	≤ 20 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Electronic control gear (ECG)

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	800 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1450 lm
Efficienza luminosa	62 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	110°
UGR longitudinal	< 25

# DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	162,00 mm
Larghezza	125,00 mm
Altezza	128,00 mm
Peso prodotto	700,00 g



## **MATERIALE & COLORI**

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polymethylmethacrylate (PMMA)
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

# APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C	
Temperatura di stoccaggio	-30+70 °C	
Tipo di collegamento	Terminale con vite	
Grado di protezione	IP44	
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK05	
Dimmerabile	No	
Montaggio tipo	Surface	
Ambiente applicativo	Outdoor	
Diametro del foro per il montaggio	-	
Profondità di incasso	-	
Con sorgente luminosa	Sì	
Replaceable light source	No	

# Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	50000 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**

Tipo di sensore	-

#### CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA / EAC
Temperatura di superficie limitata	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

# 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	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA STYLE MIDI SPOT	
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11219578	
PDF	Dichiarazioni di conformità	ENDURA STYLE MIDI and UPDOWN	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM	

## DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854461477	Astuccio 1	154 mm x 154 mm x 181 mm	963.00 g	4.29 dm <sup>3</sup>
4099854461484	Cartone di spedizione 6	478 mm x 325 mm x 192 mm	5780.00 g	29.83 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.