

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

ENDURA Style Wide 12W White

ENDURA® Style Wide | Apparecchi dalla forma classica ma dalla moderna tecnologia



Arearie di applicazione

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

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

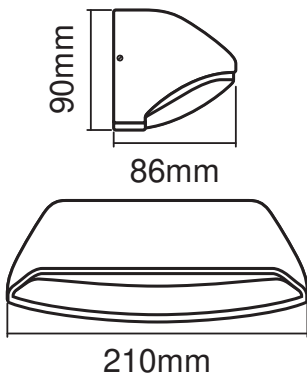
Potenza nominale	12,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	105
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	210
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	$\leq 20\%$
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	530 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1220 lm
Efficienza luminosa	44 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
Aampiezza fascio luminoso	115 °
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	86,00 mm
Larghezza	210,00 mm
Altezza	90,00 mm
Peso prodotto	560,00 g



PG ENDURA STYLE Wide MiPRC

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
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
Larghezza per il montaggio	-
Diametro del foro per il montaggio	-
Profondità di incasso	-
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L90/B10 @ 25 °C	-
Numero cicli accensione / spegnimento	15000

SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

ALTRÉ 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 conduttrive 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 STYLE WIDE
 Informazioni legali	Safety insert G11219578
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Endura Style Wide
 Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854462153	Astuccio 1	115 mm x 302 mm x 148 mm	950.00 g	5.14 dm ³
4099854462160	Cartone di spedizione 6	320 mm x 310 mm x 365 mm	5700.00 g	36.21 dm ³

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.