

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

ENDURA Style Shield Square 11W Dark Grey

ENDURA® Style Shield | Apparecchi dal design moderno e diffusione della luce in alto e in basso



Aree 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
- Disponibile in forma rotonda o quadrata



DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

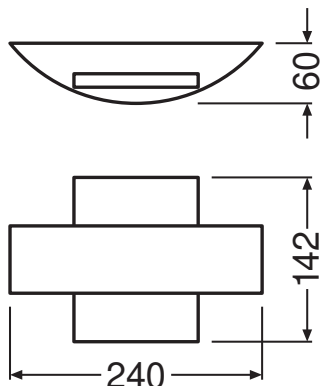
Potenza nominale	10,50 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	54,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	130
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	260
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	$\leq 20\%$
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	410 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1150 lm
Efficienza luminosa	39 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 sdcml
Gruppo di sicurezza fotobiologico EN62778	RG0
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	60,00 mm
Larghezza	240,00 mm
Altezza	142,00 mm
Peso prodotto	740,00 g



PG ENDURA STYLE Shield SQ
MiPRC

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	-20...+85 °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
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

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

1) 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

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 SHIELD
 Informazioni legali	Safety insert G11219578
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration Endura Style Shield
 Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854461873	Astuccio 1	90 mm x 287 mm x 208 mm	1043.00 g	5.37 dm ³
4099854461880	Cartone di spedizione 6	430 mm x 300 mm x 290 mm	6260.00 g	37.41 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.