

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Endura Style Solar Wall Quadro Dark Gray

Endura Style Solar Wall | Apparecchi ad energia solare per una facile installazione a parete, con alloggiamento in acciaio inossidabile grigio scuro



Aree di applicazione

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

Vantaggi del prodotto

- Installazione semplice e veloce, indipendente dall'alimentazione
- Energia sostenibile
- Batteria ricaricabile ad alta capacità

Caratteristiche del prodotto

- Corpo in acciaio inossidabile
- Illuminazione indiretta
- Tipo di protezione: IP44

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

Potenza nominale	0,50 W
Tensione nominale	2,4 V
Corrente nominale	210,000 mA
Fattore di potenza λ	-
Classe di sicurezza	Ш
Modalità di funzionamento	Battery

Dati fotometrici

Flusso luminoso	50 lm
Efficienza luminosa	100 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	120°

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	85,00 mm
Larghezza	110,00 mm
Altezza	115,00 mm
Peso prodotto	450,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Stainless steel
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Grado di protezione	IP44
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	12500

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

SENSORE

Ti	po di sensore	-

BATTERIA

Tipo di batteria	Ni-MH
Dimensioni della batteria	AA
Numero batterie incluse	2
Capacità nominale della batteria	1200 mAh
Tempo di ricarica della batteria	8 h

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

Consigli per la sicurezza

- Se il vano batterie (se applicabile) non si chiude in modo sicuro, interrompere l'uso del prodotto e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se si ritiene che le batterie siano state ingerite o inserite in qualsiasi parte del corpo, consultare immediatamente un medico.
- Si prega di evitare: Temperatura ambiente massima: +35°C. Sostituzione di una batteria con un tipo non corretto che può vanificare la protezione (ad esempio, nel caso di alcuni tipi di batterie al litio). Altitudine durante il funzionamento: 2000 m. Smaltimento di una batteria nel fuoco o in un forno caldo, o schiacciamento o taglio meccanico di una batteria, che può causare un'esplosione.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA STYLE SOLAR QUADRO WALL	
PDF	Informazioni legali	Safety insert G11219579	
PDF	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration ENDURA STYLE	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	UKCA Declarations ENDURA STYLE	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854455810	Astuccio 1	102 mm x 117 mm x 133 mm	570.00 g	1.59 dm ³
4099854455827	Cartone di spedizione 6	320 mm x 250 mm x 158 mm	3420.00 g	12.64 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.