

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Endura Style Utili Square Wall and Ground Dark Gray

Endura Style Solar Utili | Apparecchi ad energia solare per una facile installazione a parete o a terra, con batteria ad alta capacità e corpo in alluminio



Aree di applicazione

- Facciate di edifici
- Illuminazione per l'ingresso
- Terrazze, balconi
- Illuminazione di sentieri
- Viali d'accesso
- Giardini e altre aree esterne

Vantaggi del prodotto

- Montaggio flessibile: montaggio a parete e a pavimento o montaggio a terra con picchetti
- Installazione semplice e veloce, indipendente dall'alimentazione
- Energia sostenibile
- Batteria ricaricabile ad alta capacità

Caratteristiche del prodotto

- Corpo in alluminio pressofuso
- Illuminazione indiretta
- Grado di protezione: IP65

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

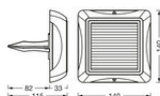
Potenza nominale	1,20 W
Tensione nominale	3,7 V
Corrente nominale	324,000 mA
Fattore di potenza λ	-
Classe di sicurezza	III
Modalità di funzionamento	Battery

Dati fotometrici

Flusso luminoso	60 lm
Efficienza luminosa	50 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 sdc
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	140,00 mm
Larghezza	140,00 mm
Altezza	115,00 mm
Peso prodotto	370,00 g



ENDURA STYLE SOL UTILI SQ
WNSP DG

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)	650 °C

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Grado di protezione	IP65
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03
Dimmerabile	Sì
Montaggio tipo	In piedi A plafone
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	Sì

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

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

BATTERIA

Tipo di batteria	ione di litio
Dimensioni della batteria	18650
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

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

BEG eligible	No
--------------	----

Apparecchiatura / Accessori

– Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

Consigli per la sicurezza

- If the battery compartment (if applicable) does not close securely, stop using the product and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.
- Please avoid: Maximal ambient temperature: +35°C. Replacement of a battery with an incorrect type that can defeat safeguard (for example, in the case of some lithium battery types). Altitude during operation: 2000 m. Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento
	User Instruction / Safety Instructions	ENDURA STYLE SOL UTILI
	Legal information	ENDURA STYLE UTILI
	Declarations of conformity	CE Declaration ENDURA STYLE
	Declarations Of Conformity UKCA	UKCA Declarations ENDURA STYLE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075834729	Astuccio 1	47 mm x 162 mm x 153 mm	411.00 g	1.16 dm ³
4058075834736	Cartone di spedizione 6	295 mm x 180 mm x 178 mm	2754.00 g	9.45 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.