

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

ENDURA Style Solar Lunar Wall Sensor 4.5W 3000K

Endura Style solar Lunar | Outdoor Endura Style Lunar Wall Sensor



Aree di applicazione

- Per esterni (IP44)
- Garage
- Facciate di edifici

Vantaggi del prodotto

- Installazione facile e veloce
- Illuminazione a richiesta e risparmio energetico grazie al sensore di movimento e luce diurna
- Materiali di elevata qualità

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi LED per esterni ad energia solare
- Rilevatore di movimento PIR e sensore di luminosità
- Temperatura di colore: 3.000 K (Warm White)
- Ricarica della batteria tramite pannelli solari
- Testa per apparecchio orientabile



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

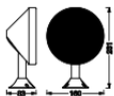
Potenza nominale	4,50 W
Tensione nominale	3,7 V
Corrente nominale	1160,000 mA
Fattore di potenza λ	-
Classe di sicurezza	III

Dati fotometrici

Flusso luminoso	300 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	500 lm
Efficienza luminosa	66 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
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	160.00 mm
Larghezza	231.00 mm
Altezza	83.00 mm
Peso prodotto	375,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)

Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Grado di protezione	IP44
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Outdoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

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

SENSORE

Tipo di sensore	Movimento / daylight
Angolazione del rilevamento del sensore	100 °
Accens./spegn. controllati da sensore	30 s
Area di rilevamento del sens.movimento	5...8 m
Soglia di rilevamento del sens. luce	0...25 lx

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tensione nominale della batteria	3.7 V
Tempo di ricarica della batteria	6 h

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No
Resistenza agli urti di un pallone	No

DOWNLOAD

Documenti e certificati



User instruction

Documenti e certificati



Declarations Of Conformity CE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075766280	Astuccio 1	170 mm x 170 mm x 95 mm	429.00 g	2.75 dm ³
4058075766297	Cartone di spedizione 4	360 mm x 190 mm x 220 mm	2196.00 g	15.05 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.