

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

ENDURA Style Wall Sensor IP54 12W Dark Gray

ENDURA® STYLE WALL | Apparecchi LED slim con emissione di luce in alto e sensore opzionale



Aree di applicazione

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

Vantaggi del prodotto

- Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED
- Installazione facile e veloce

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi di illuminazione LED per esterni molto luminosi e funzionali
- Corpo in alluminio pressofuso
- Involucro disponibile in due colori
- Disponibile con e senza sensore di movimento



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

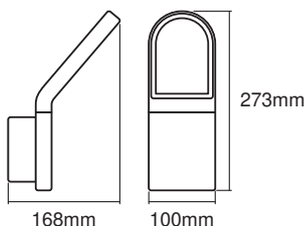
Potenza nominale	12,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	75,000 mA
Fattore di potenza λ	> 0,5
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	740 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	950 lm
Efficienza luminosa	61 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 _m
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	-
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	-
Ampiezza fascio luminoso	107 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	168,00 mm
Larghezza	100,00 mm
Altezza	273,00 mm
Peso prodotto	1200,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Vetro
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
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Parete
Ambiente applicativo	Outdoor
Modulo LED sostituibile	non sostituibile
Con sorgente luminosa	Sì

Durata

Numero cicli accensione / spegnimento	15000
---------------------------------------	-------

SENSORE

Tipo di sensore	Luce / Movimento
Tecnologia di sensore	Raggi infrarossi passivi (PIR)
Area di rilevamento del sens.movimento	3...6 m
Soglia di rilevamento del sens. luce	10...2000 lx

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

Norme	CE / EAC / UKCA
Temperatura di superficie limitata	No

Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

DOWNLOAD

Documenti e certificati

User instruction



Packaging insert



Declarations Of Conformity CE

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075214170	Astuccio 1	134 mm x 204 mm x 296 mm	1270.00 g	8.09 dm ³
4058075214187	Cartone di spedizione 4	425 mm x 285 mm x 315 mm	5422.00 g	38.15 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.