

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO ENDURA® Decor Filament Wall Daylight Sensor 8W IP54 Dark Grey

ENDURA® Decor Filament Wall | Decorative and functional wall luminaires with daylight sensor, multiple work modes and 2 integrated light sources (eye-catching filament + downlight)



Aree di applicazione

- Esterni
- Illuminazione decorativa
- Illuminazione per l'ingresso
- Terrazze, balconi
- Illuminazione generale

Vantaggi del prodotto

- Applique decorativa
- Daylight sensor automatically switches the light ON and OFF
- Risparmio energetico e sui costi a lungo termine
- Installazione facile e veloce

Caratteristiche del prodotto

- High quality glass and aluminum housing finish
- Colore dell'alloggiamento: antracite
- Smog da bassa luminosità, illuminazione su richiesta (versione con sensore)
- 4 selectable operating modes: 1. 100% light brightness (Dusk to Dawn); 2. 30% light brightness (Dusk to Dawn); 3. 100% light brightness; 4. 30% light brightness
- Classe di protezione: IP54



SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO - Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

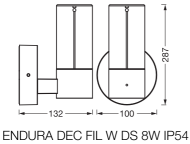
Potenza nominale	8,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	46 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	195
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	155
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	249
Fattore di potenza λ	≥0,5
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	I
Modalità di funzionamento	Mains voltage

Dati fotometrici

Flusso luminoso	600 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	930 lm
Efficienza luminosa	75 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
Metrica dello sfarfallio (flicker) (Pst LM)	<1
Metrica dell'effetto stroboscopico (SVM)	< 0.4
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	170 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	100,00 mm
Larghezza	132,00 mm
Altezza	287,00 mm
Peso prodotto	715,00 g



ENDURA DEC FIL W DS 8W IP54 DG

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio scuro
Colore della struttura	Grigio scuro
Materiale del corpo	Glass Aluminum
Materiale della copertura	Vetro
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20+80 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 3-Pole (L, N, PE)
Grado di protezione	IP54/IP54
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK05
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Parete
Ambiente applicativo	Outdoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Numero cicli accensione / spegnimento	20000

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	Luce
Tecnologia di sensore	Fotocellula
Soglia di rilevamento del sens. luce	2040 lx

ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di test funzionamento d'emergenza	Nessuno
----------------------------------------	---------

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

Nota a pié pag. utilizzata per prodotto Available from January 2026	Nota a pié pag. utilizzata per prodotto	Available from January 2026
----------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------	-----------------------------

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.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	ENDURA DECOR FILAMENT WALL	
POF	Informazioni legali	Safety insert G11219578	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854705014	Astuccio 1	123 mm x 154 mm x 313 mm	897.00 g	5.93 dm ³

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854705021	Cartone di spedizione 6	389 mm x 327 mm x 348 mm	5940.00 g	44.27 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.