

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO Outdoor Essential 325mm 24W 830 White

OUTDOOR ESSENTIAL | Apparecchi per esterni essenziali per scopi di base



Aree di applicazione

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

Vantaggi del prodotto

- Installazione facile e veloce
- Emissione luminosa omogenea
- Applique decorativa

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi LED per esterni luminosi e funzionali
- Tipo di protezione: IP44

DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

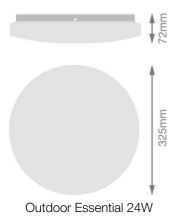
Potenza nominale	24,00 W
Tensione nominale	220240 V
Frequenza di rete	5060 Hz
Corrente nominale	95,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	89
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	112
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	< 130 %
Classe di sicurezza	1
Modalità di funzionamento	Integrated LED driver

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1800 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	2500 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
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Diametro	325,00 mm
Altezza	72,00 mm
Peso prodotto	480,00 g



MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco	
Colore della struttura	Bianco	
Materiale del corpo	Steel	
Materiale della copertura	Polimetilmetacrilato (PMMA)	
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C	
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg	

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-2040 °C	
Tipo di collegamento	Cavo, 2-poli	
Grado di protezione	IP44	
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK03	
Dimmerabile	No	
Montaggio tipo	Surface	
Ambiente applicativo	Outdoor	
Diametro del foro per il montaggio	-	
Con sorgente luminosa	Sì	
Replaceable light source	No	

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	20000 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	
•	

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

Apparecchiatura / Accessori

- Viti e tasselli di montaggio inclusi

Consigli per la sicurezza

Pagina 3 di 4

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.

DOWNLOAD

	Documenti e certificati	Nome del documento	
PDF	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	OUTDOOR ESSENTIAL	
POF	Informazioni legali	Safety insert G11219578	
POF	Dichiarazioni di conformità	Outdoor Essential	
PDF	Dichiarazioni di conformità UKCA	Outdoor Essential	

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854445361	Astuccio 1	80 mm x 352 mm x 356 mm	792.00 g	10.03 dm ³
4099854445378	Cartone di spedizione 5	417 mm x 365 mm x 386 mm	3960.00 g	58.75 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.