

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Damp Proof Essential 15W 1200mm 4000K

Essentials Damp Proof | Apparecchi Damp Proof Essential per applicazioni quotidiane

Aree di applicazione

- Seminterrati, garage, magazzini



Vantaggi del prodotto

- Suitable for use in dusty and damp outdoor locations thanks to high IP rating

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchio a tenuta stagna con tubo LED per funzionamento a tensione di rete



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

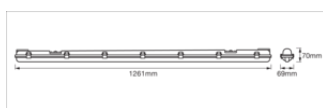
Potenza nominale	15,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	120,000 mA
Limit.corrente inrush T _{h50}	482 µs
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	15
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	25
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	86 %
Classe di sicurezza	II

Dati fotometrici

Flusso luminoso	1300 lm
Efficienza luminosa	86 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	≥80
Standard Deviation of Color Matching	6 sdc _m
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1261,00 mm
Larghezza	69,00 mm
Altezza	64,00 mm
Peso prodotto	817,00 g



SUBMARINE LED 1X16W 840 120

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Grigio
Colore della struttura	Grigio
Materiale del corpo	Plastic
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Tipo di collegamento	Cavo, 3-poli
Grado di protezione	IP65
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK06
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	IndoorIndoor
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

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	-
-----------------	---

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

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

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Numero di illuminanti inclusi	1
-------------------------------	---





Apparecchiatura / Accessori

– Il tubo LED viene fornito con il prodotto

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
	Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DAMP PROOF ESSENTIAL
	Informazioni legali	Safety insert G11219279
	Dichiarazioni di conformità	CE Declaration DAMP PROOF ESSENTIAL
	Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854428838	Astuccio 1	69 mm x 1,275 mm x 71 mm	934.00 g	6.25 dm ³
4099854428845	Cartone di spedizione 8	1,287 mm x 300 mm x 160 mm	7580.00 g	61.78 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.