

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Submarine Integrated Slim Value 0.6M 10W 4000K

Submarine Integrated Slim Value | Plafoniere stagne con modulo LED integrato

Aree di applicazione

- Seminterrati, garage, magazzini



Vantaggi del prodotto

- Facile installazione, senza bisogno di attrezzi per il collegamento
- Notevole per il design ridotto

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi d'illuminazione a prova di umidità
- Protetto dalla polvere e dagli spruzzi d'acqua (IP65)
- Profilo estremamente basso
- Non dimmerabile



DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

Potenza nominale	10,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	100,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	85
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	85
Fattore di potenza λ	> 0,5
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	II

Dati fotometrici

Flusso luminoso	900 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	1200 lm
Efficienza luminosa	90 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	≥ 80
Standard Deviation of Color Matching	< 5 sdcm
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Aampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	715,00 mm
Larghezza	53,00 mm
Altezza	35,00 mm
Peso prodotto	194,00 g



SUBMARINE I SLIM VALUE 0.6M
840

MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Bianco
Colore della struttura	Bianco
Materiale del corpo	Polycarbonate (PC)
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Contenuto di mercurio nella lampada	0.0 mg

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+35 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 2-Pole (L, N)
Grado di protezione	IP65
Indice IK (resistenza agli urti) [PIM]	IK06
Dimmerabile	No
Montaggio tipo	Surface
Ambiente applicativo	Indoor/Indoor
Larghezza per il montaggio	-
Diametro del foro per il montaggio	-
Profondità di incasso	-
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

Durata

Durata L70/B50 @ 25 °C	30000 h 1)
Durata L90/B10 @ 25 °C	-
Numero cicli accensione / spegnimento	25000

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 / EAC
Temperatura di superficie limitata	No
Modulo LED sostituibile	non sostituibile

ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Numero di illuminanti inclusi	empty
-------------------------------	-------

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
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	SUBMARINE I SLIM VALUE
 Informazioni legali	Safety insert G11219279
 Dichiarazioni di conformità	CE Declaration SubMARINE LED Slim Value
 Dichiarazioni di conformità UKCA	Fixed LUM

DATI LOGISTICI

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4099854428975	Astuccio 1	42 mm x 58 mm x 702 mm	274.00 g	1.71 dm ³
4099854428982	Cartone di spedizione 20	750 mm x 249 mm x 225 mm	5480.00 g	42.02 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.