

## SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

### Submarine Integrated Slim Value 1.5M 24W 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	24,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	230,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	31
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	42
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,5
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	II

Dati fotometrici

Flusso luminoso	2160 lm
Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute	3000 lm
Efficienza luminosa	90 lm/W
Temperatura di colore	4000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco freddo
Indice di resa cromatica Ra	$\geq 80$
Standard Deviation of Color Matching	< 5 sdc <sub>m</sub>
Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778	RG0
Ampiezza fascio luminoso	120 °

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza	1525,00 mm
Larghezza	53,00 mm
Altezza	35,00 mm
Peso prodotto	385,00 g

SUBMARINE I SLIM VALUE 1.5M  
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	IndoorIndoor
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 <sup>1)</sup>
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

ALTRE 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
4099854429019	Astuccio 1	42 mm x 58 mm x 1,532 mm	480.00 g	3.73 dm³
4099854429026	Cartone di spedizione 20	1,560 mm x 249 mm x 225 mm	9590.00 g	87.40 dm³

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.