

## SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

### Submarine Integrated Slim Value 1.2M 18W 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	18,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	170,000 mA
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	46
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	59
Fattore di potenza $\lambda$	> 0,5
Distorsione armonica totale	< 20 %
Classe di sicurezza	II

## Dati fotometrici

Flusso luminoso	1600 lm
Efficienza luminosa	89 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	1245,00 mm
Larghezza	53,00 mm
Altezza	35,00 mm
Peso prodotto	299,00 g



SUBMARINE I SLIM VALUE 1.2M  
840

## MATERIALE &amp; 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

<sup>1)</sup> 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

## 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
4099854428999	Astuccio 1	42 mm x 58 mm x 1,232 mm	412.00 g	3.00 dm <sup>3</sup>
4099854429002	Cartone di spedizione 20	1,280 mm x 249 mm x 225 mm	8240.00 g	71.71 dm <sup>3</sup>

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.