

Scheda dati

Specifiche



Exiway Trend, IP42, Autoalimentato
Standard, SE-SA, 110/90/70/50lm
SE, 70lm SA, 1/1,5/2/3h,
illuminazione di sicurezza

OVA47010

Prezzo: 71,00 EUR

Presentazione

Gamma	Exiway
Nome Prodotto	Exiway Trend
Tipo Prodotto	Illuminazione di emergenza
Applicazione	Illuminazione di emergenza
funzione	Standard
Operational mode	Permanente Non Permanente
numero di batterie	1 x 3,2 V 0,6 Ah LiFePO4 (Litio Ferro Fosfato)
Colore	Bianco
Sorgente luminosa	19 LED 0,3 W
distanza visibilità	20 m
Colore sorgente luminosa	Neutro
Schermo	Trasparente
Dettaglio morsettiera	Morsettiera a 2 ingressi

Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Parete Incasso
Supporto Di Montaggio	Parete Soffitto
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50/60 Hz
potenza assorbita in VA	11,5 VA non Permanente 11,1 VA permanente
potenza assorbita in W	0,4 W non Permanente 0,8 W permanente
Classe Di Isolamento	Classe II
Vita attesa LED	100000 H
Funzione disponibile	Funzionamento SE/SA selezionabile
Test funzionale	Manuale
Autonomia	1h 1,5h 2h 3h
tempo di ricarica	12 H

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

flusso luminoso	Condizione di emergenza: 110 lm for 1h Condizione di emergenza: 90 lm for 1,5h Condizione di emergenza: 70 lm for 2h Condizione di emergenza: 50 lm for 3h Permanente (SA): 70 lm
Segnalazione locale	LED
Funzione di segnalazione	BATT (stato della batteria)
materiale	Polycarbonato autoestinguente
Altezza	116 mm
Profondità	37 mm
Larghezza	292 mm
Peso Netto	0,34 kg

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP42
Grado Di Protezione Ik	IK08
Resistenza Al Fuoco	850 °C
Certificazioni Prodotto	CE ENEC
Temperatura Ambiente	0...40 °C
norme di riferimento	EN 60598-1: II EN 60598-2-22 EN 62471

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	12,100 cm
Confezione 1: larghezza	4,400 cm
Confezione 1: profondità	29,600 cm
Peso imballo (Kg)	311,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	12
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	3,741 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	96
Confezione 3: altezza	45,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	120,000 cm
Confezione 3: peso	45,974 kg

Garanzia contrattuale


Garanzia (in mesi)	60
--------------------	----

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.



[Spiegazione dei Environmental Data](#) >

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti](#) >

Use Better

 Materiali e imballaggio	
Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS UE	Conformità
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

 Reimballaggio e rifabbricazione	
Profilo di circolarità	Informazioni sulla fine della vita
Batteria rimovibile	Si
Ritiro del prodotto	Si
Etichetta RAEE	 Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.