

Scheda dati

Specifiche



Exiway Light, IP65, Autoalimentato
Autodiagnosi Activa, SE-SA,
500/400/300/250 lm SE, 230lm SA,
1/1,5/2/3h, illuminazione di
sicurezza

OVA44115

Prezzo: 137,52 EUR

Presentazione

Gamma	Exiway
Nome Prodotto	Exiway Light
Tipo Prodotto	Illuminazione di emergenza
Applicazione	Illuminazione di emergenza
funzione	Autodiagnosi (Activa)
Operational mode	Permanente Non Permanente
numero di batterie	1 x 6,4 V 1,5 Ah LiFePO4 (Litio Ferro Fosfato)
Colore	Bianco
Sorgente luminosa	17 LED 0,3 W
distanza visibilità	20 m
Colore sorgente luminosa	Neutro
Dettaglio morsettiera	Morsettiera a 3 ingressi

Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Parete
Supporto Di Montaggio	Parete Soffitto
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50/60 Hz
potenza assorbita in VA	5,7 VA non Permanente 9,3 VA permanente
potenza assorbita in W	0,32 W non Permanente 3,62 W permanente
Classe Di Isolamento	Classe II
Vita attesa LED	100000 H
Test funzionale	Test automatici e periodici di funzionamento e autonomia
Autonomia	1h 1,5h 2h 3h
tempo di ricarica	12 H

flusso luminoso	Condizione di emergenza: 500 lm for 1h Condizione di emergenza: 400 lm for 1,5h Condizione di emergenza: 300 lm for 2h Condizione di emergenza: 250 lm for 3h Permanente (SA): 230 lm
Segnalazione locale	LED
materiale	Policarbonato autoestinguente
Altezza	112 mm
Profondità	32 mm
Larghezza	229 mm
Peso Netto	0,41 kg

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP65
Grado Di Protezione Ik	IK09
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 62034 EN 62471 UL 94 V2

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	4,400 cm
Confezione 1: larghezza	23,700 cm
Confezione 1: profondità	11,900 cm
Peso imballo (Kg)	452,000 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	18
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	8,901 kg
Unità di misura confezione 3	CAR
Numero di unità per confezione 3	18
Confezione 3: altezza	29,600 cm
Confezione 3: larghezza	36,000 cm
Confezione 3: profondità	28,200 cm
Confezione 3: peso	8,502 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 >](#)

Impronta ambientale

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

81

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.**