



Exiway Easysign, IP40,
Autoalimentato Standard,
Permanente (SA) / Non Permanente
(SE), 24m, 3h, Apparecchio di
segnalazione di sicurezza

OVA38251

Prezzo: 156,71 EUR

Presentazione

Gamma	Exiway
Nome Prodotto	Exiway Easysign
Tipo Prodotto	Illuminazione di emergenza
Applicazione	Segnalazione di sicurezza
funzione	Standard
Operational mode	Permanente Non Permanente
numero di batterie	1 x 3,2 V 1,5 Ah LiFePO4 (Litio Ferro Fosfato)
Colore	Bianco (RAL 9010)
Sorgente luminosa	1 LED
distanza visibilità	24 m
Colore sorgente luminosa	Bianco

Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Parete
Supporto Di Montaggio	Parete Soffitto Controsoffitto
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50/60 Hz
potenza assorbita in VA	2,2 VA non Permanente 3,6 VA permanente
potenza assorbita in W	0,3 W non Permanente 1,3 W permanente
Classe Di Isolamento	Classe II
Vita attesa LED	100000 H
Test funzionale	Manuale
Autonomia	3h
tempo di ricarica	12 H
Segnalazione locale	Luce di segnalazione
materiale	Polycarbonato autoestinguente
Altezza	170 mm
Profondità	31 mm

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

Larghezza	260 mm
Peso Netto	0,55 kg

Ambiente

Grado Di Protezione IP	IP40
Grado Di Protezione Ik	IK04
Resistenza Al Fuoco	850 °C
Certificazioni Prodotto	CE
Temperatura Ambiente	0...40 °C
norme di riferimento	EN 60598-2-22 EN 1838

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	3,1 cm
Confezione 1: larghezza	17,0 cm
Confezione 1: profondità	26,0 cm
Peso imballo (Kg)	657,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	4
Confezione 2: altezza	30 cm
Confezione 2: larghezza	30 cm
Confezione 2: profondità	40 cm
Confezione 2: peso	3,361 kg
Unità di misura confezione 3	P12
Numero di unità per confezione 3	32
Confezione 3: altezza	50 cm
Confezione 3: larghezza	80 cm
Confezione 3: profondità	120 cm
Confezione 3: peso	38,888 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.