

# Scheda dati

Specifiche



Exiway Smartbeam Incasso, IP42, Autoalimentato Standard, SE-SA, 220lm SE, 220lm SA, 1,5h, Antipanico, illuminazione di sicurezza

OVA48910

**Prezzo: 125,25 EUR**

## Presentazione

Gamma	Exiway
Nome Prodotto	Exiway Smartbeam
Tipo Prodotto	Illuminazione di emergenza
Applicazione	Illuminazione di emergenza
funzione	Standard
Operational mode	Permanente Non Permanente
numero di batterie	1 x 3,2 V 1,5 Ah LiFePO4 (Litio Ferro Fosfato)
Colore	Bianco
Sorgente luminosa	LED
Colore sorgente luminosa	Bianco
Schermo	Trasparente
Dettaglio morsettiera	Morsettiera a 3 ingressi Inibizione a distanza telecomando TBS

## Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Incasso
Supporto Di Montaggio	Controsoffitto
tipo di comando	Controllo a distanza
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50/60 Hz
potenza assorbita in VA	4,9 VA non Permanente 9,6 VA permanente
potenza assorbita in W	0,5 W non Permanente 3 W permanente
Classe Di Isolamento	Classe II
Vita attesa LED	100000 H
Test funzionale	Manuale
Autonomia	1,5h
tempo di ricarica	12 H
flusso luminoso	Condizione di emergenza: 220 lm for 1h
illuminamento	0,5 lux

<b>Funzione di segnalazione</b>	Stato batteria
<b>materiale</b>	Policarbonato autoestinguente
<b>Altezza</b>	90 mm
<b>Profondità</b>	32 mm
<b>Larghezza</b>	90 mm
<b>diametro</b>	90 mm
<b>Peso Netto</b>	0,26 kg

## Ambiente

<b>Grado Di Protezione IP</b>	IP42
<b>Grado Di Protezione Ik</b>	IK04
<b>Resistenza Al Fuoco</b>	850 °C
<b>Certificazioni Prodotto</b>	CE ENEC
<b>Temperatura Ambiente</b>	0...40 °C
<b>norme di riferimento</b>	EN 60598-2-22 EN 62471

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	6,9 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	17,9 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	18,5 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	355 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	S03
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	10
<b>Confezione 2: altezza</b>	30 cm
<b>Confezione 2: larghezza</b>	30 cm
<b>Confezione 2: profondità</b>	40 cm
<b>Confezione 2: peso</b>	3,991 kg

## Garanzia contrattuale

<b>Garanzia (in mesi)</b>	18
---------------------------	----



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
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità

## Use Again

### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni sulla fine della vita</a>
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.