

# Scheda dati

Specifiche



Exiway Smartbeam Incasso, IP42, Autoalimentato Autodiagnosi Activa, Diagnosi Centralizzata DiCube, SE-SA, 550lm SE/SA, vie di esodo, 1h

OVA48980

**Prezzo: 198,24 EUR**

## Presentazione

Gamma	Exiway
Nome Prodotto	Exiway Smartbeam DiCube
Tipo Prodotto	Illuminazione di emergenza
Applicazione	Illuminazione di emergenza
funzione	Controllo centralizzato (DiCube) Autodiagnosi (Activa)
Operational mode	Permanente Non Permanente
numero di batterie	1 x 3,2 V 3,2 Ah LiFePO4 (Litio Ferro Fosfato)
Colore	Bianco
Sorgente luminosa	LED
distanza visibilità	20 m
Colore sorgente luminosa	Bianco
Schermo	Trasparente

## Caratteristiche tecniche

Montaggio dispositivo	Incasso
Supporto Di Montaggio	Controsoffitto
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA 50/60 Hz
potenza assorbita in VA	8,8 VA permanente 4,4 VA non Permanente
potenza assorbita in W	3,66 W permanente 0,22 W non Permanente
Classe Di Isolamento	Classe II
Protocollo di comunicazione delle porte	DALI
Vita attesa LED	100000 H
Funzione disponibile	Indirizzamento automatico dell'illuminazione di emergenza con unità di controllo
Test funzionale	Test automatici e periodici di funzionamento e autonomia
Autonomia	1h
tempo di ricarica	12 H
flusso luminoso	550 lm for 1h
illuminamento	1 lux

<b>materiale</b>	Policarbonato autoestinguente
<b>Profondità</b>	32 mm
<b>diametro</b>	90 mm
<b>Peso Netto</b>	0,3 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>	ENEC CE
<b>Temperatura Ambiente</b>	0...40 °C
<b>norme di riferimento</b>	EN 60598-2-22 EN 62471 EN 62034 EN 60598-1

## Confezionamenti

<b>Unità di misura confezione 1</b>	PCE
<b>Num.unità in pkg.</b>	1
<b>Confezione 1: altezza</b>	18,5 cm
<b>Confezione 1: larghezza</b>	17,9 cm
<b>Confezione 1: profondità</b>	6,9 cm
<b>Peso imballo (Kg)</b>	400 g
<b>Unità di misura confezione 2</b>	S03
<b>Numero di unità per confezione 2</b>	12
<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>	5,241 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.