

# Scheda dati

Specifiche



Apparecchio di emergenza, Exiway Smartbeam, 230V DALI, incasso, aree antipanico, 550lm, IP42, bianco

OVA48968

**Prezzo: 225,00 EUR**

## Presentazione

|                          |                            |
|--------------------------|----------------------------|
| Gamma                    | Exiway                     |
| Nome Prodotto            | Exiway Smartbeam           |
| Tipo Prodotto            | Illuminazione di emergenza |
| Applicazione             | Illuminazione di emergenza |
| funzione                 | Centralizzato 230V DALI    |
| Operational mode         | Permanente                 |
| 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<br>[Ue]    | 230 V CA 50/60 Hz  |
| potenza assorbita in VA                 | 7,73 VA permanente   |
| potenza assorbita in W                  | 6,65 W 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                         |
| flusso luminoso                         | 550 lm   |
| illuminamento                           | 0,5 lux  |
| materiale                               | Policarbonato autoestinguente  |
| Profondità                              | 32 mm  |
| diametro                                | 90 mm  |
| Peso Netto                              | 240 g  |

## Ambiente

|                         |                                       |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Grado Di Protezione IP  | IP42                                  |
| Grado Di Protezione Ik  | IK04                                  |
| Certificazioni Prodotto | ENEC<br>CE                            |
| Temperatura Ambiente    | 0...40 °C                             |
| norme di riferimento    | EN 60598-2-22<br>EN 62034<br>EN 62471 |

## Confezionamenti

|                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| Unità di misura confezione 1     | PCE      |
| Num.unità in pkg.                | 1        |
| Confezione 1: altezza            | 6,7 cm   |
| Confezione 1: larghezza          | 11,7 cm  |
| Confezione 1: profondità         | 18,3 cm  |
| Peso imballo (Kg)                | 240 g    |
| Unità di misura confezione 2     | S03      |
| Numero di unità per confezione 2 | 12       |
| Confezione 2: altezza            | 30 cm    |
| Confezione 2: larghezza          | 30 cm    |
| Confezione 2: profondità         | 40 cm    |
| Confezione 2: peso               | 3,321 kg |

## Garanzia contrattuale

|                    |    |
|--------------------|----|
| Garanzia (in mesi) | 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 >](#)

### **Impronta ambientale**

Impronta di carbonio totale del ciclo di vita

22

### **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](#)

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.