

OVA48910

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



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
Installazione	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
Funzione di segnalazione	Stato batteria
Materiale	Polycarbonato autoestinguente
Altezza	90 mm
Profondità	32 mm
Larghezza	90 mm
Diametro	90 mm
Peso prodotto	0,26 kg

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Ambiente

Grado di protezione IP	IP42
Grado di protezione IK	IK04
Resistenza al fuoco	850 °C
Certificazioni prodotto	CE[RETURN]ENEC
Temperatura ambiente	0...40 °C
Norme di riferimento	EN 60598-2-22 EN 62471

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	6,9 cm
Confezione 1: larghezza	17,9 cm
Confezione 1: profondità	18,5 cm
Confezione 1: peso	355,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	3,991 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 Months
----------	-----------