



### Presentazione

Gamma	Exiway
Design	Exiway Easyled
Tipo di prodotto o componente	Apparecchio di illuminazione di emergenza
Applicazione	Illuminazione
Funzione	Standard
Alimentazione	Non Permanente
Numero di batterie	1x 4,8 V 1,7 Ah Ni-Cd (Nichel-Cadmio)
Colore	Bianco
Sorgente luminosa	LED LED integrato 4 x 1,5 W
Colore sorgente luminosa	Bianco
Copertura	Trasparente
Informazioni aggiuntive dispositivo	Possibilità di inibizione a distanza con modo di riposo tramite telecom. Teleur

### Caratteristiche tecniche

Tensione nominale di impiego [Ue]	220...230 V CA/CC a 50/60 Hz
Potenza assorbita in VA	2,4 VA
Potenza assorbita in W	1 W
Assorbimento di corrente	10 mA
Classe di isolamento	Classe II
Autonomia	4 h
Tempo di ricarica	24 H
Flusso luminoso	Condizione di emergenza : 120 lm
Tipo di vetro	Schermo trasparente serigrafato
Materiale	Alloggiamento : plastica Copertura : plastica
Montaggio dispositivo	Parete a soffitto Parete parete Filoghiera in controsoffitto

Altezza	56 mm
Larghezza	292,5 mm
Profondità	116,5 mm
Peso prodotto	0,7 kg

## Ambiente

Grado di protezione IP	IP40
Grado di protezione IK	IK07
Temperatura ambiente di funzionamento	5...30°C
Resistenza al fuoco	850 °C
Certificazioni prodotto	IMQ
Norme di riferimento	IEC 60695-2-10 EN/IEC 60598-2-22

## Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1404 - Dichiarazione di conformità Schneider Electric <a href="#">Dichiarazione di conformità Schneider Electric</a>
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti <a href="#">Non contiene SVHC oltre i limiti</a>