



### Principale

Gamma	Exiway
Nome del prodotto	Slim Signal
Tipo di prodotto o componente	Segnalazione di sicurezza
Applicazione	Segnalazione
Funzione	Indirizzabile
Alimentazione	Permanente
Informazioni aggiuntive dispositivo	Possibilità di inibizione a distanza con modo di riposo tramite centralina Dardo

### Complementare

Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V a 50 Hz
Potenza assorbita	12 VA
Distanza visibilità	32 m
Capacità batteria	2,2 Ah 4,8 V Ni-Cd (Nichel-Cadmio)
Autonomia	3 h
Tempo di ricarica	24 H
Tipo di lampadina	Tubo fluorescente catodo freddo 40000 h
Funzione segnalazione	Two sides indicator
Classe di isolamento	Classe II
Montaggio dispositivo	Parete a soffitto Parete parete Sospensione a soffitto Filoghiera in controsoffitto Bandiera parete
Altezza	251 mm
Larghezza	337 mm
Profondità	35 mm
Peso prodotto	1,63 kg

### Ambiente

grado di protezione IP	IP42
temperatura ambiente di funzionamento	0...40°C
resistenza al fuoco	850 °C
norme di riferimento	EN 1838 IEC 50-11 IEC 695-2-1 IEC EN 60598-2-22

### Sostenibilità dell'offerta

Stato sostenibilità offerta	Prodotto non Green Premium
RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1101 - dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti
Istruzioni fine vita prodotto	Disponibile

Le informazioni fornite in questo documento contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti in esso riportati. Questa documentazione non è da intendersi come esaustiva e non deve essere usata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di ogni utente o integratore eseguire la corretta e completa analisi dei rischi, valutazione e collaudo dei prodotti per quanto riguarda la specifica applicazione o uso. Né Schneider Electric S.p.A. né alcuna delle sue affiliate o consociate, possono essere ritenuti responsabili per l'uso improprio delle informazioni contenute nel presente documento.