SCHEDA TECNICA

Apparecchio di emergenza

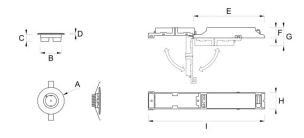
VIALED EVO

Codice articolo **VE2413**

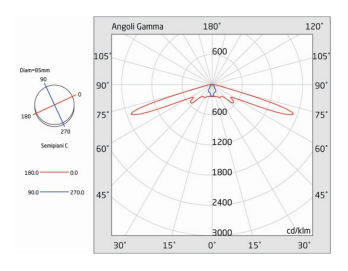
VE03N10EGRW-68 Codice descrittivo

Lente asimmetrica





A=68mm B=55mm C=18mm D=3mm E=182mm F=27mm G=47mm H=46mm I=297mm Ø=55mm







Descrizione apparecchio

VIALED EVO GRIGIO 340LM 1H SE WIRELESS D68

Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Spy System Wireless (autonomo con supervisione centralizzata wireless)
- · Tipo: SE (Solo Emergenza, non permanente)
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 328lm
- · Batteria: Ni-Cd 4,8V 1,4Ah
- · Tipo batteria: Nichel cadmio
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 0,9W
- · Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP42 (dal basso), IP20 (dall'alto)
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Grigio RAL 9006
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62031, EN 62384
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- · Installazione: incasso
- Garanzia 5 anni

Caratteristiche sorgente luminosa

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K

Caratteristiche wireless

- · Tipo: rete MESH
- Frequenza di lavoro: 868 MHz
- Potenza massima: 10 mW
- Conforme a RED Directive 2014/53/EU
- · Conforme alle normative europee: EN 300 220-2, EN 301 489-1,

EN 301 489-3, EN 60950-1





SCHEDA TECNICA

Apparecchio di emergenza

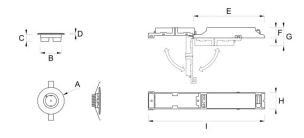
VIALED EVO

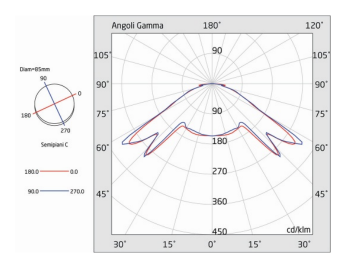
Codice articolo VE2413

Codice descrittivo VE03N10EGRW-68

Lente **simmetrica**











Descrizione apparecchio

VIALED EVO GRIGIO 340LM 1H SE WIRELESS D68

Caratteristiche tecniche

- Ottica: altezze standard
- Funzione: Spy System Wireless (autonomo con supervisione centralizzata wireless)
- · Autonomia: 1h
- · Tipo: SE (Solo Emergenza, non permanente)
- Flusso luminoso minimo in emergenza (EN 60598-2-22): 340lm
- Batteria: Ni-Cd 4,8V 1,4Ah
 Tipo batteria: Nichel cadmio
- Tempo di ricarica batteria: 12h
- Battery status: segnalazione eventuale batteria non collegata
- Alimentazione: 230Vac
- Potenza assorbita con batteria carica: 0,9W
- · Classe di isolamento: II
- Grado di protezione: IP42 (dal basso), IP20 (dall'alto)
- Temperatura di funzionamento: da 0°C a +40°C
- Colore: Grigio RAL 9006
- Conforme alle normative europee: EN 60598-1, EN 60598-2-22, EN 61347-1, EN 61347-2-7, EN 61347-2-13, EN 62031, EN 62384
- Conforme a RoHS2 2011/65/UE
- Glow wire 850 °C
- Installazione: incasso
- Garanzia 5 anni

Caratteristiche sorgente luminosa

- Tipo: LED
- Fonte luminosa: 1 LED
- Temperatura colore: 6000K

Caratteristiche wireless

- Tipo: rete MESH
- Frequenza di lavoro: 868 MHz
- Potenza massima: 10 mW
- Conforme a RED Directive 2014/53/EU
- Conforme alle normative europee: EN 300 220-2, EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 60950-1



