

FAC355

Lampeggiante rosso VAD per montaggio a soffitto con base alta

Generalità

FAC350 è un lampeggiante VAD a LED per montaggio a soffitto per l'utilizzo in sistemi di rilevazione incendi. E' caratterizzato da una base alta speciale che contiene i connettori di cablaggio per una semplice rimozione/sostituzione del dispositivo. Con una approvazione EN54-23 dei valori C-3-8.9, ogni dispositivo FAC350 potrà essere installato ad una altezza massima fino a 3 metri garantendo una copertura cilindrica di diametro pari a 8.9 metri. Per esempio una stanza di dimensioni di 6.3 x 6.3 metri quadrati potrà essere coperta da un singolo dispositivo.

Installazione semplice e veloce

La serie FAX350 di lampeggianti è caratterizzata da una semplice e veloce installazione e manutenzione grazie all'innovativa base di cui è equipaggiata. I dispositivi sono equipaggiati della base TimeSaver™ utilizzata per la linea 630 di rilevazione che consente un rapido cablaggio delle connessioni elettriche. La testa del dispositivi è bloccata sulla base in modo semplice e rapido al fine di agevolare le operazioni di installazione e rimozione senza nessun intervento diretto sui cablaggi. Tale caratteristica consente una importante riduzione sui costi installativi e manutentivi.

Efficiente e versatile

I lampeggianti FAX350 utilizzano una speciale lente progettata per fornire una luce uniforme all'interno dell'area protetta. La frequenza del lampeggio potrà essere modificata nella fase di installazione con un valore selezionabile di 0.5Hz o 1Hz.

Un dispositivo di bloccaggio è presente sulla base dei dispositivi attivabile se richiesto. Se attivato, la rimozione del dispositivo potrà esser eeffettuata solo tramite speciale attrezzo.



Dettagli

- Sincronismo automatico
- Meccanismo anti-tamper di bloccaggio
- Base di montaggio alta
- Cablaggio direttamente nella base
- Frequenza di lampeggio selezionabile
- Grado di protezione IP65

FAC355

Lampeggiante rosso VAD per montaggio a soffitto con base alta

Specifiche tecniche

Elettrico

Operating voltage 17 to 60 VDC

VID

Frequenza Flash 0.5 or 1 Hz
30 or 60 flashes/min

Fisico

Physical dimensions 100 x 104 mm (Ø x D)

Net weight 250 g

Ambientale

Temperatura operativa -25 to +70°C

Relative humidity 5 to 95% noncondensing

Environment Interno, Da esterno

IP rating IP65

Regolatorio

Certification EN54-23

Operation

Continuous

Supply voltage

17 - 60 VDC

Current consumption

20mA @ 0.5 Hz / 40mA @ 1 Hz

Flash rate

0.5Hz or 1Hz

Automatic synchronisation

Phased start

Line monitoring input

Polarised input

Housing

High impact polycarbonate

Ingress protection

IP65

Operating temperature

-25°C to +70°C

Humidity

5% to 95%

Dimensions (Ø x D)

Deep base 100 x 104 mm

Weight

250g

Housing colour

Red

Flash colour

Red

EN54-23 rating

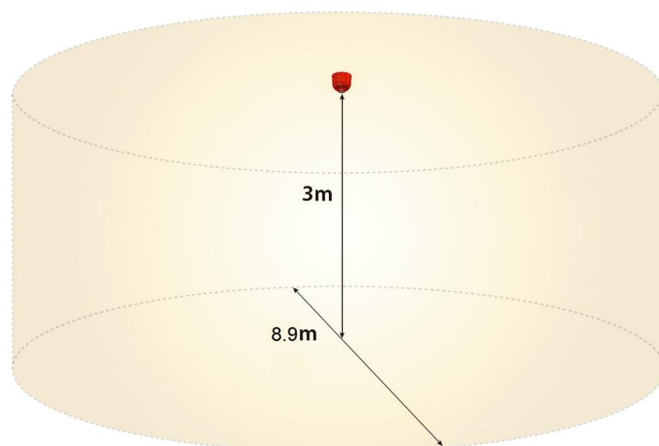
Light coverage C-3-8.9

Mounting position Ceiling

Mounting height up to 3 m

Floor coverage up to 8.9 m diameter

EN54-23 Coverage: C-3-8.9



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 1 June 2023 - 17:36