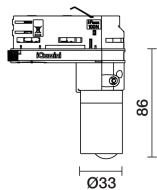
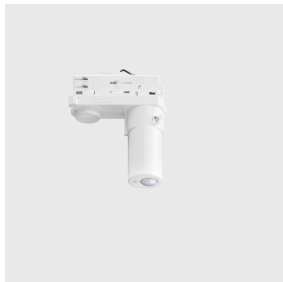


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Maggio 2025



Codice prodotto

590C: Multi-sensore lux/motion Casambi per binari a tensione di rete

Descrizione tecnica

Multi-sensore Bluetooth Casambi per installazione su binari a tensione di rete iGuzzini, compatibile con il sistema e i componenti Casambi. Il sensore rileva il movimento (PIR) e il valore di illuminamento consentendo il controllo in base alla luce diurna. Si programma, abilita e abbina agli apparecchi attraverso la app Casambi disponibile su Apple Store e Google Play Store. Frequenza e protocollo 2.4 GHz Bluetooth Low Energy 4.x.

Aggiornamento OTA (over the air) tramite app. Beacon integrato e attivabile tramite app (iBeacon) che abilita le funzioni smart per applicazioni di terze parti e app di Push Notification Jiminy.

Installazione

Su binari a tensione di rete iGuzzini.

Diametro di copertura indicativo ad altezza 3 m di installazione: 5 m (apertura rilevazione 80°).

Per il corretto posizionamento fare riferimento al foglio di istruzione.

Colore

Bianco (01) | Nero (04)

Montaggio

binario trifase

Cablaggio

Il sensore non necessita di cablaggio poiché comunica in mesh con il sistema Casambi e con gli apparecchi adiacenti tramite Bluetooth.

Note

Distanza max tra sensori-sensori e tra sensori-apparecchi : 10 m.

La distanza max è influenzata dalla presenza di ostacoli fisici come ad esempio pareti, pannelli metallici e dal layout dell'impianto.

Soddisfa EN60598-1 e relative note



Dati tecnici

Control: Casambi sensor