

Cod. articolo: 5EA1EW01 | GTIN (EAN): 4058352709382

Descrizione prodotto:



SITECO Connect Wirelessmultisensore, sensore, comunicazione: 2,4GHz, rete radio mesh locale, tecnologia dei sensori: sensore di temperatura, sensore di pioggia, sensore di luce diurna, sensore di velocità del vento, consente di visualizzare la velocità del vento, la temperatura, la luminosità ambientale e la pioggia, tipo di montaggio: a plafone, luogo di montaggio: alla parete, sul montante, in materiale plastico, tensione: 230V, tipo tensione: AC, grado di protezione (totale): IP44, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, unità d'imbocco: 1 pezzo

IP 44 CE

Peso (kg): 0,1

GTIN (EAN): 4058352709382

È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)
Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 5EA1EW01 | GTIN (EAN): 4058352709382

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Famiglia di sistema: SITECO Connect 31 Wireless
- Tipo prodotto: sensore
- Nome del prodotto: SITECO Connect Wireless
- Cod. articolo: 5EA1EW01

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Lampade:

- Potenza di misurazione: max. 5,5W

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP44
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Intervallo di temperatura (operazione): -20..+55°C
- Marchio di controllo, marchio: CE

Materiale, Colore

- alloggiamento: materiale plastico, trasparente
- Specifica di colore: trasparente

Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: a plafone, alla parete, sul montante

Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 2 poli, max. 1,5mm²
- Tensione nominale: 230V, 50/60Hz, AC

Dimensioni, Peso

- Lunghezza: 227mm
- Larghezza: 121mm
- Altezza: 108mm
- Peso: 0,1kg

È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)
Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722
Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione