

Cod. articolo: 5EA40EHC01 | GTIN (EAN): 4058352641323

## Descrizione prodotto:



SITECO Connect WirelessSmart Plug Cellular Motion High, Smart Interface sotto, tipo di montaggio: fissaggio a vite, luogo di montaggio: su apparecchio di illuminazione, in materiale plastico, tensione: 24V, tipo tensione: DC, D4i, rete radio mesh locale, EGPRS, NB-IoT NB2, LTE Cat M1, 5G, 4G, 2G, 2,4GHz, configurazione e funzionamento remoti, impostazione locale e funzionamento con chiavetta USB, impostazione locale e funzionamento con app per smartphone, manualmente, col tempo, tramite timer, per giorno della settimana, dal calendario AstroDim, alla luce del giorno, per movimento, tramite API, con radiosveglia, opzionalmente tramite pulsante radio, 1 sensore di movimento PIR, sensore di luce diurna, sensore di temperatura, sensore di inclinazione, GPS, GNSS, GLONASS, GALILEO, sensore di movimento PIR, sensore di luminosità, radio, 2,4GHz, grado di protezione (totale): IP66, marchi di qualità: CE, unità d'imballo: 1 pezzo

IP 66 CE

Peso (kg): 0,1  
GTIN (EAN): 4058352641323

Cod. articolo: 5EA40EHC01 | GTIN (EAN): 4058352641323

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: sensore
- Nome del prodotto: SITECO Connect Wireless
- Cod. articolo: 5EA40EHC01

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

### Componenti 1

#### Gruppo di alimentazione:

- Sistema di controllo: D4i, Smart Interface sotto

#### Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP66
- Intervallo di temperatura (operazione): -40..+85°C
- Norma: secondo Zhaga libro 18
- Marchio di controllo, marchio: CE

#### Materiale, Colore

- alloggiamento: materiale plastico, trasparente, sfondo colorato, grigio scuro
- Specifica di colore: grigio scuro

#### Montaggio

- Tipo di installazione, luogo di installazione: fissaggio a vite, su apparecchio di illuminazione
- Altezza di installazione: 6..12m

#### Collegamento elettrico

- Tensione nominale: 24V, DC

#### Dimensioni, Peso

- Peso: 0,1kg

#### Ingressi

#### senso di movimento PIR

- Campo di rilevamento: D max. 18m

Y axis



Cod. articolo: 5EA40E

## Dimensioni:

Mounting height	X axis	Y axis
7.0 m	11.9 m	12.4 m
8.0 m	13.6 m	14.2 m
9.0 m	15.3 m	15.9 m
10.0 m	17.0 m	17.7 m

È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://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