

Bestell-Nr.: 5EA40EH01 | **GTIN (EAN):** 4058352450178

Produktbeschreibung: SConWi,SmartPlugMotionHigh



SITECO Connect WirelessSmart Plug Motion High, Sensor, Kommunikation: 2,4GHz, Lokales Maschen-Funknetzwerk, D4i Typ A, Steuerung: Lokale Einstellung und -Bedienung mit USB-Stick, nach Tageslicht, nach Bewegung, manuell, nach Uhrzeit, nach Timer, nach Wochentag, über API, optional per Funk-Taster, Sensorik: 1 PIR Bewegungssensor, Tageslichtsensor, Temperatursensor, Neigungssensor, Smart Interface unten, Logarithmische DALI-Dimmkurve voreingestellt. Per Software auf linear umschaltbar, Montageart: Schraubbefestigung, Montageort: an der Leuchte, aus Kunststoff, Spannung: 24V, Spannungsart: DC, PIR-Bewegungssensor, Schutzart (gesamt): IP66, Prüfzeichen: CE, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 66 CE

Gew. (kg): 0,1
GTIN (EAN): 4058352450178

Bestell-Nr.: 5EA40EH01 | **GTIN (EAN):** 4058352450178

Technische Detailbeschreibung: SConWi,SmartPlugMotionHigh



Kenndaten

- Systemfamilie: SITECO Connect 31 Wireless
- Produkttyp: Sensor
- Produktname: SITECO Connect Wireless
- Bestell-Nr.: 5EA40EH01

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Betriebsgerät:

- Ansteuerung: D4i, Smart Interface unten, Logarithmische DALI-Dimmkurve voreingestellt. Per Software auf linear umschaltbar

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP66
- Temperaturbereich (Betrieb): -40..+85°C
- Norm: nach Zhaga Buch 18
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: Kunststoff, transparent, farbig hinterlegt, transparent
- Farbangabe: transparent

Montage

- Montageart, Montageort: Schraubbefestigung, an der Leuchte
- Montagehöhe: 6..12m

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 24V, DC

Abmessung, Gewicht

- Gewicht: 0,1kg

Eingänge

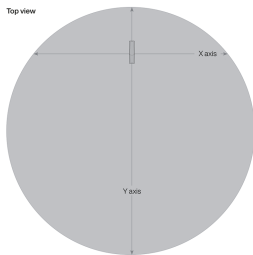
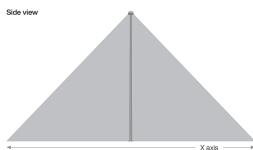
PIR-Bewegungssensor

- Erfassungsbereich: max. \varnothing 18m

Bestell-Nr.: 5EA40EH01 | **GTIN (EAN):** 4058352450178

Maße: SConWi,SmartPlugMotionHigh

Detection zone "Smart Plug Motion High"
5EA40EH01



Mounting height	X axis	Y axis
70 m	11.9 m	12.4 m
80 m	13.6 m	14.2 m
90 m	15.3 m	15.9 m
100 m	17.0 m	17.7 m

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.com)

Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722

Stand 09.04.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -