

Bestell-Nr.: 5EA3BGH02 | **GTIN (EAN):** 4069025002723 **Produktbeschreibung:** SConWi,MastBoxMot2PIRGPSHigh



SITECO Connect WirelessMast Box Motion 2xPIR GPS High, Sensor, Kommunikation: 2,4GHz, Lokales Maschen-Funknetzwerk, DALI, Steuerung: Lokale Einstellung und -Bedienung mit USB-Stick, nach Bewegung, optional per Funk-Taster, nach Uhrzeit, nach Timer, nach Wochentag, mit Funkuhr, Sensorik: 2 PIR Bewegungssensoren, GPS, Logarithmische DALI-Dimmkurve voreingestellt. Per Software auf linear umschaltbar, Montageart: Anbau, Montageort: am Mast, aus Kunststoff, Spannung: 230V, Spannungsart: AC, GPS, Funk, 2,4GHz, Schutzart (gesamt): IP65, Prüfzeichen: CE, Verpackungseinheit: 1 Stück, Metall-Befestigungsbänder nicht im Lieferumfang enthalten

IP 65 (€

Gew. (kg): 0,8

GTIN (EAN): 4069025002723



Bestell-Nr.: 5EA3BGH02 | GTIN (EAN): 4069025002723

Technische Detailbeschreibung: SConWi, MastBoxMot2PIRGPSHigh



Kenndaten

- Produkttyp: Sensor

- Produktname: SITECO Connect

Wireless

Bestell-Nr.: 5EA3BGH02

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Betriebsgerät:

 Ansteuerung: DALI, Logarithmische DALI-Dimmkurve voreingestellt. Per Software auf linear umschaltbar

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP65

- Temperaturbereich (Betrieb): -

25..+80°C

- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

Material, Farbe

- Gehäuse: Kunststoff, dunkelgrau

- Farbangabe: dunkelgrau

Montage

Montageart, Montageort: Anbau, am

- Montagehöhe: 6..12m

Elektrischer Anschluss

- Nennspannung: 230V, AC

Abmessung, Gewicht

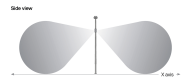
- Gewicht: 0,8kg

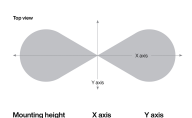


Bestell-Nr.: 5EA3BGH02 | **GTIN (EAN):** 4069025002723

Maße: SConWi, MastBoxMot2PIRGPSHigh

Detection zone "Mast Box Motion" 5EA3BGH02





22.0 m

14.0 m

5.0 - 12.0m

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 -