

0209508 APCON BLE SEN PD4 GH CAS-CM

Licht- und Bewegungssensor APCON





Artikelnummer **0209508**GTIN **4029299608595**Deeplink **https://www.ridi.de/go/0209508**



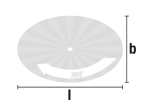
Produktbeschreibung

Bluetooth Low Energy / BLE Licht- und Präsenzsensor. Wahlweise einsetzbar als Präsenzsensor und/oder als Lichtsensor in einem Casambi Netzwerk. Kunststoff, weiß, ähnlich RAL 9010. Geeignet für den Deckenaufbau. Max. Montagehöhe 16 m. Mit Licht- und Bewegungsmelder. Erfassungsreichweite quer 30 x 19 m, Erfassungsfeld 446 m². Konfigurierbar über Casambi App.

Kurzinformationen

Montageart	Anbau
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 - 55 °C
Nennspannung	230 - 230 V
Art der Steuerung	Casamhi

Erfassungsbereich



1 [m]	I [m]	b [m]
5,0	26,0	18,0
6,0	26,0	18,0
7,0	28,0	19,0
7,5	28,0	19,0
8,0	30,0	19,0
9,0-16,0	30,0	19,0





0209508 APCON BLE SEN PD4 GH CAS-CM

Allgemein	
Produktkategorie	Licht- und Bewegungssensor
Technologie	Casambi
Sensorik	Licht Bewegung
Montage	
Montageart	Anbau
Montageort	Decke
Anschlussart	Schraubklemme
Leiterquerschnitt	0,5 - 2,5 mm ²
Gehäuse	
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9010
Schutzart	IP54
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 - 55 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff
Elektrische Ausführung	
Art der Steuerung	Casambi
Nennspannung	230 - 230 V
Frequenz	50 - 50 Hz
Spannungsart	AC
Leistungsaufnahme	0,4 W
Schutzklasse	II
Sensorik	
Erfassungsreichweite quer	30 x 19 m
Erfassungswinkel	360° (oval)
Erfassungsfeld	446 m²
Optimale Montagehöhe	14 m
Maximale Montagehöhe	16 m





0209508 APCON BLE SEN PD4 GH CAS-CM

Abmessungen

Мав Н	76 mm
Маß D	101 mm
Nettogewicht	0,240 kg

Produkthinweis

Kompatibilität unterschiedlicher APCON-Komponenten nur innerhalb des jeweiligen APCON-Systems: APCON EASY / EASY BLE / INDIVIDUAL / UNLIMITED gewährleistet.

Ausschreibungstext

Bluetooth Low Energy / BLE Licht- und Präsenzsensor. Wahlweise einsetzbar als Präsenzsensor und/oder als Lichtsensor in einem Casambi Netzwerk. Kunststoff, weiß, ähnlich RAL 9010. Geeignet für den Deckenaufbau. Max. Montagehöhe 16 m. Mit Licht- und Bewegungsmelder. Erfassungsreichweite quer 30 x 19 m, Erfassungsfeld 446 m². Konfigurierbar über Casambi App. Artikelnummer: 0209508 Artikelbezeichnung: APCON BLE SEN PD4 GH CAS-CM Produktkategorie: Licht- und Bewegungssensor Technologie: Casambi Sensorik: LichtlBewegung Maß H: 76 mm Maß D: 101 mm Montageart: Anbau Montageort: Decke Anschlussart: Schraubklemme Leiterquerschnitt: 0,5 - 2,5 mm² Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010 Schutzart: IP54 Zulässige Umgebungstemperatur: -25 - 55 °C Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Art der Steuerung: Casambi Nennspannung: 230 - 230 V Frequenz: 50 - 50 Hz Spannungsart: AC Leistungsaufnahme: 0,4 W Erfassungsreichweite quer: 30 x 19 m Erfassungswinkel: 360° (oval) Erfassungsfeld: 446 m² Optimale Montagehöhe: 14 m Maximale Montagehöhe: 16 m