

0209508 APCON BLE SEN PD4 GH CAS-CM

Licht- und Bewegungssensor APCON



Artikelnummer **0209508**

GTIN **4029299608595**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0209508>



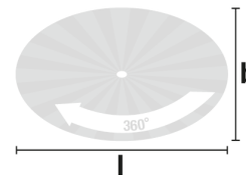
Produktbeschreibung

Bluetooth Low Energy / BLE Licht- und Präsenzsensoren. Wahlweise einsetzbar als Präsenzsensoren und/oder als Lichtsensoren 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
Montageort	Decke
Schutzart	IP54
Schutzklasse	II
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 - 55 °C
Nennspannung	230 - 230 V
Art der Steuerung	Casambi
Erfassungsreichweite quer	30 x 19 m
Erfassungsfeld	446 m ²
Optimale Montagehöhe	14 m

Erfassungsbereich



↑	[m]	l [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 m ²
Optimale Montagehöhe	14 m
Maximale Montagehöhe	16 m

0209508 APCON BLE SEN PD4 GH CAS-CM

Abmessungen

Maß H	76 mm
Maß D	101 mm
Nettogewicht	0,240 kg

Produktinweis

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

Ausschreibungstext

Bluetooth Low Energy / BLE Licht- und Präsenzsensoren. Kunststoff, weiß, ähnlich RAL 9010. Geeignet für den Deckenaufbau. Max. Montagehöhe 16 m. Mit Licht- und Bewegungsmelder. Erfassungsbereich 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 Bewegungssensoren Technologie: Casambi Sensorik: Licht, Bewegung Maß H: 76 mm Montageart: Anbau Montageort: Decke Anschlussart: Schraubklemme Leiterquerschnitt: 0,5 - 2,5 mm² Zulässige Umgebungstemperatur: -25 - 55 °C Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Schutzart: IP54 Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010 Art der Steuerung: Casambi Nennspannung: 230 - 230 V Frequenz: 50 - 50 Hz Spannungsart: AC Schutzklasse: II Leistungsaufnahme: 0,4 W Erfassungsbereich quer: 30 x 19 m Erfassungsfeld: 446 m² Erfassungswinkel: 360° (oval) Optimale Montagehöhe: 14 m Maximale Montagehöhe: 16 m