

0209419 APCON SEN3 D2I-SC

Licht- und Bewegungssensor APCON



Artikelnummer **0209419**

GTIN **4029299571646**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0209419>



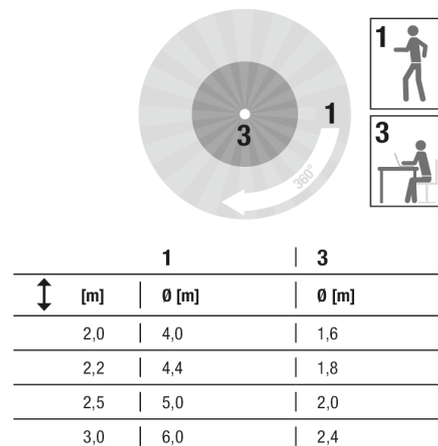
Produktbeschreibung

Kombinierter DALI-2 Sensor für Licht, Bewegung, Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Luftdruck und Luftqualität. Kunststoff, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016. Geeignet für den Deckeneinbau. Max. Montagehöhe 3 m. Für Anschluss an zentraler Steuerung/Application Controller. Sensorwerte werden auf den DALI-2 Instanzen zur Verfügung gestellt. Konfiguration über die APP "DALI Cockpit Mobile" oder über die PC-Software "DALI Cockpit". Mit Licht- und Bewegungsmelder. Erfassungsbereich quer Ø 6 m, Erfassungsfeld 28 m².

Kurzinformationen

Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 - 60 °C
Nennspannung	9,5 - 22,5 V
Art der Steuerung	DALI-2
Erfassungsbereich quer	Ø 6 m
Erfassungsfeld	28 m ²
Optimale Montagehöhe	3 m

Erfassungsbereich



0209419 APCON SEN3 D2I-SC

Allgemein

Produktkategorie	Licht- und Bewegungssensor
Sensorik	Licht Bewegung Temperatur Luftfeuchtigkeit Luftqualität Luftdruck

Montage

Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Anschlussart	Steckklemme
Leiterquerschnitt	0,5 - 1,5 mm ²

Gehäuse

Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 - 60 °C
Werkstoff des Gehäuses	Kunststoff

Elektrische Ausführung

Art der Steuerung	DALI-2
Nennspannung	9,5 - 22,5 V
Spannungsart	DC
Leistungsaufnahme	0,1 W
Stromaufnahme	3,5 mA

Sensorik

Erfassungsreichweite quer	Ø 6 m
Erfassungsreichweite Präsenz	Ø 4,8 m
Erfassungswinkel	360°
Erfassungsfeld	28 m ²
Optimale Montagehöhe	3 m
Maximale Montagehöhe	3 m
Helligkeitssollwert	0 - 2047 lx

0209419 APCON SEN3 D2I-SC

Abmessungen

Maß L	98 mm
Maß B	98 mm
Maß H	42 mm
Nettogewicht	0,019 kg

Produkthinweis

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

Ausschreibungstext

Kombinierter DALI-2 Sensor für Licht, Bewegung, Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Luftdruck und Luftqualität. Kunststoff, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016. Geeignet für den Deckeneinbau. Max. Montagehöhe 3 m. Für Anschluss an zentraler Steuerung/Application Controller. Sensorwerte werden auf den DALI-2 Instanzen zur Verfügung gestellt. Konfiguration über die APP "DALI Cockpit Mobile" oder über die PC-Software "DALI Cockpit". Mit Licht- und Bewegungsmelder. Erfassungsreichweite quer Ø 6 m, Erfassungsfeld 28 m². Artikelnummer: 0209419 Artikelbezeichnung: APCON SEN3 D2I-SC Produktkategorie: Licht- und Bewegungssensor Sensorik: Licht, Bewegung, Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Luftqualität, Luftdruck Maß L: 98 mm Maß B: 98 mm Maß H: 42 mm Montageart: Einbau Montageort: Decke Anschlussart: Steckklemme Leiterquerschnitt: 0,5 - 1,5 mm² Zulässige Umgebungstemperatur: -20 - 60 °C Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 Art der Steuerung: DALI-2 Nennspannung: 9,5 - 22,5 V Spannungsart: DC Leistungsaufnahme: 0,1 W Stromaufnahme: 3,5 mA Erfassungsreichweite quer: Ø 6 m Erfassungsreichweite Präsenz: Ø 4,8 m Erfassungsfeld: 28 m² Erfassungswinkel: 360° Optimale Montagehöhe: 3 m Maximale Montagehöhe: 3 m Helligkeitssollwert: 0 - 2047 lx Kanäle: Kanal 1 (Lichtsteuerung)