

**0209417** APCON SEN3 D2A-SC

## Licht- und Bewegungssensor APCON



Artikelnummer **0209417**

GTIN **4029299571639**

Deeplink <https://www.ridi.de/go/0209417>



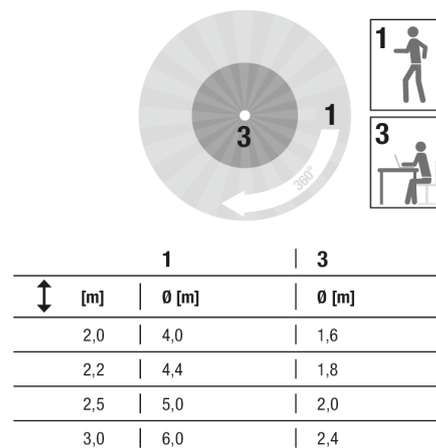
### Produktbeschreibung

Kombinierter DALI-2 Licht- und Bewegungssensor mit Application Controller. Kunststoff, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016. Geeignet für den Deckeneinbau. Max. Montagehöhe 3 m. Aktivierter integrierter Application Controller, kann durch Umkonfiguration in Instanzenmodus versetzt werden. 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 m<sup>2</sup>.

### Kurzinformationen

Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 - 60 °C
Nennspannung	9,5 - 22,5 V
Art der Steuerung	DALI-2
Erfassungsreichweite quer	Ø 6 m
Erfassungsfeld	28 m <sup>2</sup>
Optimale Montagehöhe	3 m

### Erfassungsbereich



## 0209417 APCON SEN3 D2A-SC

### Allgemein

Produktkategorie	Licht- und Bewegungssensor
Sensorik	Licht   Bewegung

### Montage

Montageart	Einbau
Montageort	Decke
Anschlussart	Steckklemme
Leiterquerschnitt	0,5 - 1,5 mm <sup>2</sup>

### Gehäuse

Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Schutzart	IP20
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
Schutzklasse	II

### Sensorik

Erfassungsbereich quer	Ø 6 m
Erfassungsbereich Präsenz	Ø 2,4 m
Erfassungswinkel	360°
Erfassungsfeld	28 m <sup>2</sup>
Optimale Montagehöhe	3 m
Maximale Montagehöhe	3 m
Helligkeitssollwert	0 - 2047 lx

**0209417 APCON SEN3 D2A-SC**

---

**Abmessungen**

---

Maß L	98 mm
Maß B	98 mm
Maß H	42 mm
Nettogewicht	0,094 kg

**Produkthinweis**

---

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

**Ausschreibungstext**

---

Kombinierter DALI-2 Licht- und Bewegungssensor mit Application Controller. Wahlweise einsetzbar als Bewegungssensor und/oder als Lichtsensor. Kunststoff, verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016. Geeignet für den Deckeneinbau. Max. Montagehöhe 3 m. Aktivierter integrierter Application Controller, kann durch Umkonfiguration in Instanzenmodus versetzt werden. 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 m<sup>2</sup>. Artikelnummer: 0209417 Artikelbezeichnung: APCON SEN3 D2A-SC Produktkategorie: Licht- und Bewegungssensor Sensorik: Licht, Bewegung Maß L: 98 mm Maß B: 98 mm Maß H: 42 mm Montageart: Einbau Montageort: Decke Anschlussart: Steckklemme Leiterquerschnitt: 0,5 - 1,5 mm<sup>2</sup> Zulässige Umgebungstemperatur: -20 - 60 °C Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff Schutzart: IP20 Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 Art der Steuerung: DALI-2 Nennspannung: 9,5 - 22,5 V Spannungsart: DC Schutzklasse: II Leistungsaufnahme: 0,1 W Stromaufnahme: 3,5 mA Erfassungsbereich quer: Ø 6 m Erfassungsbereich Präsenz: Ø 2,4 m Erfassungsfeld: 28 m<sup>2</sup> Erfassungswinkel: 360° Optimale Montagehöhe: 3 m Maximale Montagehöhe: 3 m Helligkeitssollwert: 0 - 2047 lx