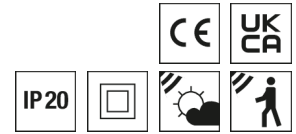


Licht- und Bewegungssensor APCON



Artikelnummer **0209417**

GTIN **4029299571639**

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



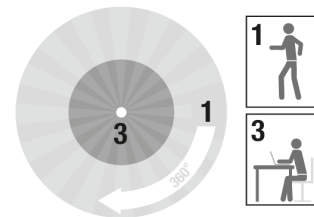
Produktbeschreibung

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. Erfassungsbereich quer Ø 6 m, Erfassungsfeld 28 m².

Kurzinformationen

Montageart	Einbau
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Zulässige Umgebungstemperatur	-20 - 60 °C
Nennspannung	9,5 - 22,5 V
Art der Steuerung	DALI-2
Sensorik	Licht Bewegung
Erfassungsreichweite quer	Ø 6 m
Erfassungsfeld	28 m ²
Optimale Montagehöhe	3 m

Erfassungsbereich



↑	1		3
	[m]	Ø [m]	Ø [m]
2,0	4,0	1,6	
2,2	4,4	1,8	
2,5	5,0	2,0	
3,0	6,0	2,4	

Allgemein

Produktkategorie	Licht- und Bewegungssensor
Sensorik	Licht Bewegung

Montage

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

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	4,5 mA
Schutzklasse	II

Sensorik

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

Abmessungen

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

Produktinweis

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. 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 m².

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 mm²
Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Schutzart: IP20
Zulässige Umgebungstemperatur: -20 - 60 °C
Werkstoff des Gehäuses: Kunststoff
Art der Steuerung: DALI-2
Nennspannung: 9,5 - 22,5 V
Spannungsart: DC
Leistungsaufnahme: 0,1 W
Stromaufnahme: 4,5 mA
Schutzklasse: II
Erfassungsreichweite quer: Ø 6 m
Erfassungsreichweite Präsenz: Ø 2,4 m
Erfassungswinkel: 360°
Erfassungsfeld: 28 m²
Optimale Montagehöhe: 3 m
Maximale Montagehöhe: 3 m
Helligkeitssollwert: 0 - 2047 lx