

0209417 APCON SEN3 D2A-SC

Licht- und Bewegungssensor APCON



Artikelnummer **0209417**

GTIN **4029299571639**

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



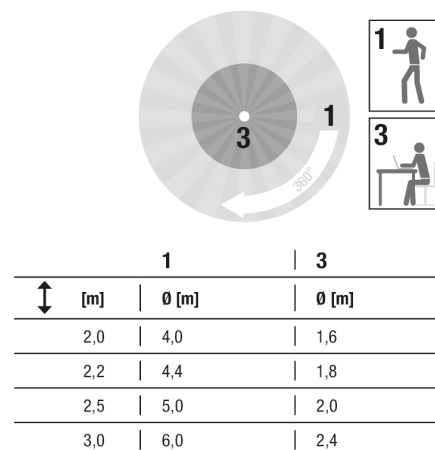
Produktbeschreibung

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 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



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 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	3,5 mA
---------------	--------

Schutzklasse	II
--------------	----

Sensorik

Erfassungsreichweite quer	Ø 6 m
---------------------------	-------

Erfassungsreichweite 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
--------------	----------

0209417 APCON SEN3 D2A-SC

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: 3,5 mA 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