



PD9-M-1C-SDB-IP65-DE

Art.Nr. 92912 EAN: 4007529929122

■ Spannung: 230 V AC ±10% 50 Hz

■ Abmessungen: Sensorkopf: Ø 36 x 28 mm,

Leistungsteil: $154 \times 40 \times 26 \text{ mm}$

■ Typische Leistungsaufnahme: 2.2 W

Bestelldaten

BezeichnungFarbeArt.NoPD9-M-1C-SDB-IP65-DEweiß92912

Anwendungsbereiche

- Eingangsbereiche
- Nassräume/Badezimmer

Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
Abdeckring PD9 Ø 36 mm	anthrazit	92235
Abdeckring PD9 Ø 36 mm	weiß	92238
Abdeckring PD9 Ø 36 mm	Edelstahl-Optik	92237
BLE-IR-Adapter	schwarz	93067
IR-PD9	-	92201
IR-PD-Mini	-	92159
RC-Loeschglied	weiß	10880
Mini-RC-Loeschglied		10882
PD9-S-SDB-DE	weiß	92915

Technische Daten

230 V AC ±10% 50 Spannung:

Н

Sensorkopf: Ø 36 x Abmessungen:

28 mm, Leistungsteil: 154 x 40 x 26 mm

Typische

Leistungsaufnahme:

2.2 W

horizontal 360° Erfassungsbereich: (Deckenmontage)

max. Ø 10 m quer

max. Ø 6 m frontal Reichweite: max. Ø 4 m sitzende

Tätigkeit

Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:

78 m² / 2.5 m Montagehöhe

Montagehöhe

min./max./empfohlen:

2 m / 5 m / 2.5 m

Schutzart/-klasse: IP65 / Klasse III

Stoßfestigkeitsgrad: IK03

Umgebungstemperatur: -25 °C bis +50 °C Polycarbonat, UV-Gehäuse:

beständig

weiß matt, ähnlich Farbe:

RAL9010 350 cm Kabellänge:

Kanal 1

Kontaktart:

(Lichtsteuerung potentialfrei)

2300 W, $\cos \varphi = 1$

1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$

400 W LED Schaltleistung:

max.

Einschaltspitzenstrom lp (20 ms) = 80 A

1x u-Kontakt. potentialfreier Schließer/NO

Nachlaufzeit: 15 s - 30 min, Impuls

20 - 1500 Lux Einschaltschwelle: Lichtmessung: Mischlichtmessung

Produktinformationen

Mini-Präsenzmelder speziell für Feuchträume

Ein potentialfreier Schaltkontakt

Ausführung als Master-Gerät

Ein zusätzliches Slave-Gerät ist direkt anschließbar

Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar

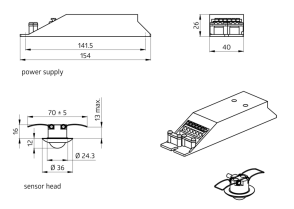
Montage in geschlossenen Decken nicht möglich

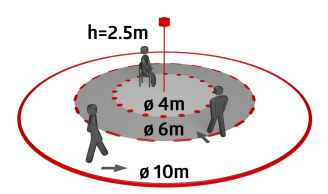
Federklemmen für den einfachen und schnellen Einbau in

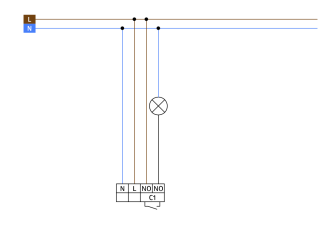
abgehängte Decken und in Leuchten

Einsatzbeispiele:

Eingangsbereiche, Nassräume/Badezimmer







Zubehör



Abdeckring PD9 Ø 36 mm

Art.No: 92235

Abmessungen: Ø 36 mm Gehäuse: Polycarbonat, UV-

beständig

Farbe: anthrazit glänzend



BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

Abmessungen: 40 x 55 x 103 mm

Farbe: schwarz

Frequenz: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



RC-Loeschglied

Art.No: 10880

Spannung: 230 V AC ±10% Abmessungen: 38 x 12 x 26 mm Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II



Abdeckring PD9 Ø 36 mm

Art.No: 92238

Abmessungen: Ø 36 mm Gehäuse: Polycarbonat, UV-

beständig

Farbe: weiß glänzend



IR-PD9

Art.No: 92201

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(inklusive)

Abmessungen: 80 x 60 x 8 mm

Farbe: -



Mini-RC-Loeschglied

Art.No: 10882

Spannung: 230 V AC ±10% Abmessungen: 50 x 23 x 8 mm Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II



Abdeckring PD9 Ø 36 mm

Art.No: 92237

Abmessungen: Ø 36 mm

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig Farbe: Edelstahl-Optik glänzend



IR-PD-Mini

Art.No: 92159

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(inklusive)

Abmessungen: 57 x 35 x 7 mm

Farbe: -



PD9-S-SDB-DE

Art.No: 92915

Abmessungen: Ø 36 x 28 mm Erfassungsbereich: horizontal 360°

(Deckenmontage)

Reichweite: max. Ø 10 m quer
br>max. Ø 6 m

frontal
or>max. Ø 4 m sitzende

Tätigkeit