



# PD9-M-1C-DE

Art.Nr. 92900 EAN: 4007529929009

Spannung: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

■ Abmessungen: Sensorkopf: Ø 45 x 28 mm,

Leistungsteil: 165 x 24 x 24 mm

■ Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.5 W

## **Bestelldaten**

Bezeichnung	Farbe	Art.No
PD9-M-1C-DE	weiß	92900

# **Anwendungsbereiche**

- Eingangsbereiche
- kleine Büros
- Flure/Korridore

# Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
BLE-IR-Adapter	schwarz	93067
IR-PD-1C	-	92520
IR-PD-1C-E	-	92077
IR-PD-Mini	-	92159
RC-Loeschglied	weiß	10880
Mini-RC-Loeschglied		10882
Abdeckung IP65 für Sensorkopf PD9	transparent	92958
Abdeckring PD9 Ø 36 mm	anthrazit	92235
Abdeckring PD9 Ø 36 mm	weiß	92238
Abdeckring PD9 Ø 36 mm	Edelstahl-Optik	92237
Abdeckring PD9 Ø 45 mm	weiß	92327
Abdeckring PD9 Ø 45 mm	Edelstahl-Optik	92346
Clip-Designrahmen eckig PD9- DE	reinweiß	92993

#### **Technische Daten**

110 - 240 V AC 50 / Spannung:

60 Hz

Sensorkopf: Ø 45 x Abmessungen:

28 mm, Leistungsteil: 165 x 24 x 24 mm

Typische

Leistungsaufnahme:

ca. 0.5 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 m<sup>2</sup> / 2.5 m Montagehöhe

Montagehöhe

min./max./empfohlen:

2 m / 5 m / 2.5 m

Schutzart/-klasse: IP20 / Klasse II

Stoßfestigkeitsgrad: IK03

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

weiß matt, ähnlich Farbe:

RAL9010

Kabellänge: 45 cm, geschirmt

Kanal 1

Kontaktart:

(Lichtsteuerung)

2300 W,  $\cos \varphi = 1$ 

1150 VA,  $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED

max.

Einschaltspitzenstrom Schaltleistung:

Ip (20 ms) = 165 A

max.

Einschaltspitzenstrom Ip  $(200 \mu s) = 800 A$ 

1x u-Kontakt. Schließer/NO mit vorlaufendem Wolfram-Kontakt

5 min - 30 min. Nachlaufzeit:

Impuls

Einschaltschwelle: 20 - 1000 Lux Lichtmessung: Mischlichtmessung

#### **Produktinformationen**

Mini-Präsenzmelder

Ein Kanal zum Schalten von Licht

Ausführung als Master-Gerät

Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten

möglich

### Einfache Bedienung mittels erforderlicher **Fernbedienung**

Manuelles Schalten über Taster möglich

Leistungsteil passt durch die Bohrung für den Melder in der

Decke (bei 34 mm Ø)

Federklemmen für den einfachen und schnellen Einbau in

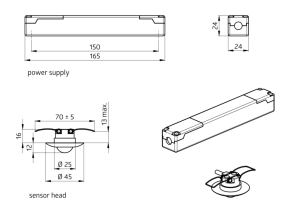
abgehängte Decken und in Leuchten

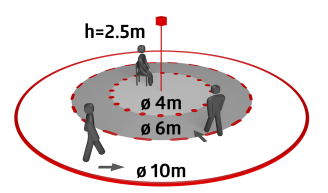
Inklusive Ø 45 mm Abdeckring und Abdecklamellen

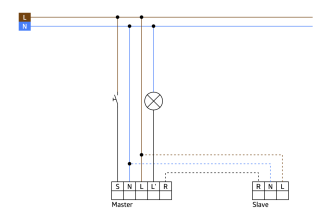
Werkseinstellung 10 min und 500 Lux

#### Einsatzbeispiele:

Eingangsbereiche, kleine Büros, Flure/Korridore







## Zubehör



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



IR-PD-Mini Art.No: 92159

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(inklusive)

Abmessungen: 57 x 35 x 7 mm

Farbe: -





Abdeckung IP65 für Sensorkopf PD9

Art.No: 92958

Schutzart/-klasse: IP65 Gehäuse: UV-beständig Farbe: transparent



IR-PD-1C Art.No: 92520

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(inklusive)

Abmessungen: 80 x 60 x 8 mm

Farbe: -



RC-Loeschglied

Art.No: 10880

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



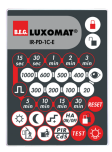
Abdeckring PD9 Ø 36 mm

Art.No: 92235

Abmessungen: Ø 36 mm Gehäuse: Polycarbonat, UV-

beständig

Farbe: anthrazit glänzend



IR-PD-1C-E

Art.No: 92077

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: 92238

Abmessungen: Ø 36 mm Gehäuse: Polycarbonat, UV-

beständig

Farbe: weiß glänzend



Abdeckring PD9 Ø 36 mm

Art.No: 92237

Abmessungen: Ø 36 mm

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



**Clip-Designrahmen eckig PD9-DE** Art.No: 92993

Abmessungen: 45 x 45 x 2.6 mm Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig Farbe: reinweiß matt, ähnlich RAL9010



Abdeckring PD9 Ø 45 mm

Art.No: 92327

Abmessungen: Ø 45 mm

Farbe: weiß matt



Abdeckring PD9 Ø 45 mm

Art.No: 92346

Abmessungen: Ø 45 mm Farbe: Edelstahl-Optik matt