



# PD11-M-1C-FLAT-DE

Art.Nr. 92583 EAN: 4007529925834

Spannung: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

■ Abmessungen: Ø 52 x 60 mm

■ Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.3 W

### **Bestelldaten**

Bezeichnung	Farbe	Art.No
PD11-M-1C-FLAT-DE	weiß	92583

## Anwendungsbereiche

- Eingangsbereiche
- kleine Büros
- Flure/Korridore
- Treppenhäuser
- Großraumbüros
- Konferenzräume

## Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
RC-Loeschglied	weiß	10880
Mini-RC-Loeschglied		10882
BLE-IR-Adapter	schwarz	93067
IR-PD-1C	-	92520
IR-PD-1C-E	-	92077
IR-PD-Mini	-	92159
UP-Adapter Set / PD11	weiß	92833
Abdeckring PD11 (52 mm)	schwarz	92537
Abdeckring PD11	weiß	92692
Clip-Designrahmen eckig PD11-DE	weiß	92994

#### **Technische Daten**

110 - 240 V AC 50 / Spannung:

60 Hz

Ø 52 x 60 mm Abmessungen:

Typische

Leistungsaufnahme:

ca. 0.3 W

horizontal 360° Erfassungsbereich: (Deckenmontage)

> max. Ø 9 m quer max. Ø 6 m frontal

Reichweite: max. Ø 3 m sitzende

Tätigkeit

Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung: 63 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: IK<sub>02</sub>

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

weiß matt, ähnlich Farbe:

RAL9010

Kanal 1

Kontaktart:

(Lichtsteuerung)

2300 W,  $\cos \varphi = 1$ 1150 VA,  $\cos \varphi = 0.5$ 

800 W LED

max. Schaltleistung: Einschaltspitzenstrom

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 - 2000 Lux Mischlichtmessung Lichtmessung:

## **Produktinformationen**

Besonders flacher Präsenzmelder ohne zusätzliches Leistungsteil

Nur 0,85 mm sichtbare Aufbauhöhe

Ein Kanal zum Schalten von Licht

Manuelles Schalten über Taster möglich

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

Ausführung als Master-Gerät

Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten möglich

Federklemmen für den einfachen und schnellen Einbau in abgehängte Decken

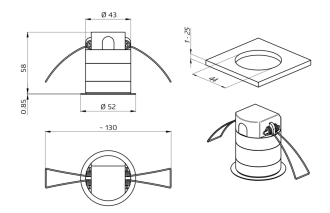
Inklusive Abdecklamellen und Klemmring für den Einbau in Leuchten

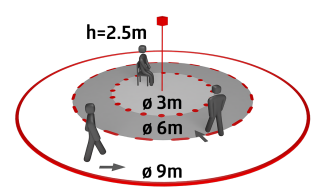
Mit Zubehör für Unterputzmontage in Decken- und Sichtbeton.

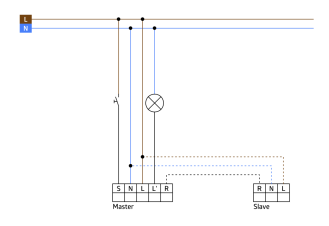
Werkseinstellung 10 min und 500 Lux

### Einsatzbeispiele:

Eingangsbereiche, kleine Büros, Flure/Korridore, Treppenhäuser, Großraumbüros, Konferenzräume







#### Zubehör



RC-Loeschglied Art.No: 10880

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



IR-PD-1C Art.No: 92520

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(inklusive)

Abmessungen: 80 x 60 x 8 mm

Farbe: -



UP-Adapter Set / PD11

Art.No: 92833

Abmessungen: Ø 104 mm

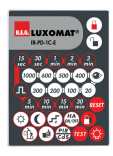
Farbe: weiß



Mini-RC-Loeschglied

Art.No: 10882

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



IR-PD-1C-E

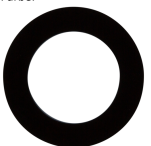
Art.No: 92077

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(inklusive)

Abmessungen: 80 x 60 x 8 mm

Farbe: -



Abdeckring PD11 (52 mm)

Art.No: 92537

Abmessungen: Ø 52 x 3 mm Gehäuse: Polycarbonat, UV-

beständig

Farbe: schwarz glänzend, ähnlich

RAL9011



**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: -



Abdeckring PD11

Art.No: 92692

Abmessungen: Ø 100 x 3 mm

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig Farbe: weiß matt, ähnlich RAL9010



# **Clip-Designrahmen eckig PD11-DE** Art.No: 92994

Abmessungen: 54 x 54 x 2.6 mm Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig Farbe: weiß matt, ähnlich RAL9010