



PD2-M-2C-UP

Art.Nr. 92155 EAN: 4007529921553

Spannung: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

■ Abmessungen: Ø 98 x 65 mm

■ Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.5 W

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
PD2-M-2C-UP	weiß	92155

Anwendungsbereiche

- Eingangsbereiche
- kleine Büros
- Flure/Korridore
- Toiletten
- Abstell-/Technikräume
- Großraumbüros
- Konferenzräume

Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
RC-Loeschglied	weiß	10880
Mini-RC-Loeschglied		10882
BLE-IR-Adapter	schwarz	93067
IR-PD-2C	-	92475
IR-PD-Mini	-	92159
Ballschutzkorb BSK (Ø 200 x 90 mm)	weiß	92199
Abdecklamellen PD2-AP		92260

Technische Daten

110 - 240 V AC 50 / Spannung:

60 Hz

Abmessungen: Ø 98 x 65 mm

Typische

ca. 0.5 W Leistungsaufnahme:

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:

IP20 / Klasse II

Stoßfestigkeitsgrad: **IK05**

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

beständig

weiß matt, ähnlich Farbe:

RAL9010

Kanal 1

(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

Nachlaufzeit: 15 s - 30 min. Impuls

Einschaltschwelle: 10 - 2000 Lux

Kanal 2

Kontaktart:

(Gerätesteuerung potentialfrei)

Schaltleistung: 3 A (230 V), $\cos \varphi = 1$

1x u-Kontakt.

Kontaktart: potentialfreier Schließer/NO

5 min - 120 min. Nachlaufzeit:

Alarmimpuls, Impuls

Mischlichtmessung Lichtmessung:

Produktinformationen

Präsenzmelder mit kreisförmigem Erfassungsbereich

Ein Kanal zum Schalten von Licht

Ein zusätzlicher potentialfreier Kontakt für HKL

Ausführung als Master-Gerät

Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten

möglich

Manuelles Schalten über Taster möglich

Alarmimpuls: Auslösen erst bei drei erkannten Bewegungen

innerhalb von 9 Sekunden

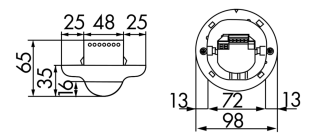
Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar

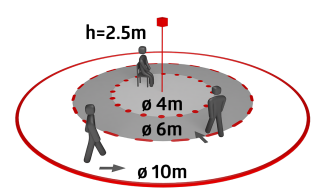
Werkseinstellung 10 min und 500 Lux (15 min HKL)

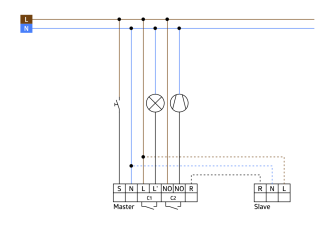
Schaltung im Nulldurchgang

Einsatzbeispiele:

Eingangsbereiche, kleine Büros, Flure/Korridore, Toiletten, Abstell-/Technikräume, 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-2C Art.No: 92475

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(inklusive)

Abmessungen: 80 x 60 x 8 mm

Farbe: -



Abdecklamellen PD2-AP

Art.No: 92260

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig

Farbe: transparent



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-Mini

Art.No: 92159

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(inklusive)

Abmessungen: 57 x 35 x 7 mm

Farbe: -



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



Ballschutzkorb BSK (Ø 200 x 90 mm)

mm)

Art.No: 92199

Abmessungen: Ø 200 x 90 mm

Stoßfestigkeitsgrad: IK09

Gehäuse: beschichteter Stahlkorb