

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-1C-AP Set 92580-92375

230V PIR-Präsenzmelder mit 360° Erfassung und bis zu Ø24m Reichweite (450 m²), fernbedienbar

Bestelldaten

| Bezeichnung | Farbe | Art.No |
|----------------------------------|-------|--------|
| PD4-M-1C-AP | weiß | 92580 |
| Aufputzdose IP65 für PD4-AP IP20 | weiß | 92375 |

Anwendungsbereiche

- Großraumbüros
- Konferenzräume
- Klassenräume/Seminarräume
- Flure/Korridore

Technische Daten

| | |
|--|--|
| Spannung: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Abmessungen: | Ø 98 x 63 mm |
| Typische Leistungsaufnahme: | ca. 0.4 W |
| Erfassungsbereich: | horizontal 360° (Deckenmontage) max. Ø 24 m quer max. Ø 8 m frontal max. Ø 6.4 m sitzende Tätigkeit |
| Reichweite: | |
| Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung: | 450 m ² / 2.5 m Montagehöhe |
| Montagehöhe min./max./empfohlen: | 2 m / 10 m / 2.5 m |
| Schutzart/-klasse: | IP20 / Klasse II |
| Stoßfestigkeitsgrad: | IK04 |
| Umgebungstemperatur: | -25 °C bis +50 °C |
| Gehäuse: | Polycarbonat, UV-beständig |
| Farbe: | weiß matt, ähnlich RAL9010 |

Kanal 1 (Lichtsteuerung potentialfrei)

| | |
|--------------------|--|
| | 2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. |
| Schaltleistung: | Einschaltspitzenstrom $I_p (20 \text{ ms}) = 165 \text{ A}$ max. Einschaltspitzenstrom $I_p (200 \mu\text{s}) = 800 \text{ A}$ 1x μ -Kontakt, potentialfreier Schließer/NO mit vorlaufendem Wolfram-Kontakt |
| Kontaktart: | |
| Nachlaufzeit: | 15 s - 30 min, Impuls |
| Einschaltschwelle: | 10 - 2000 Lux |
| Lichtmessung: | Mischlichtmessung |

Produktinformationen

Set : PD4-M-1C-AP + Aufputzdose IP65 für PD4-AP
IP20 weiß

Präsenzmelder mit großem Erfassungsbereich

Ein potentialfreier Kontakt

Ausführung als Master-Gerät

Erweiterung des Erfassungsbereiches mit Slave-Geräten
möglich

Manuelles Schalten über Taster möglich

Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar

Werkseinstellung 10 min und 500 Lux



Setartikel

Um das Set gemäß der technischen Spezifikation zu erhalten, bestellen Sie bitte die aufgeführten Artikel.



PD4-M-1C-AP

Art.No: 92580

Spannung: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Abmessungen: Ø 98 x 63 mm

Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.4 W



Aufputzdose IP65 für PD4-AP IP20

Art.No: 92375

Abmessungen: Ø 115 x 70 mm

Schutzart/-klasse: IP65

Stoßfestigkeitsgrad: IK07