

B.E.G.**LUXOMAT®****PD2-M-2C-12-48V-3A-AP**
Set 92154-92161

- Spannung: 12 - 48 V AC / DC
- Abmessungen: Ø 98 x 47 mm
- Typische Leistungsaufnahme: < 1 W

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
PD2-M-2C-12-48V-3A-AP	weiß	92154
Aufputzsockel IP54 für PD2- / PD4-AP	weiß	92161

Anwendungsbereiche

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

Technische Daten

Spannung:	12 - 48 V AC / DC
Abmessungen:	Ø 98 x 47 mm
Typische Leistungsaufnahme:	< 1 W
Erfassungsbereich:	horizontal 360° (Deckenmontage)
Reichweite:	max. Ø 10 m quer max. Ø 6 m frontal max. Ø 4 m sitzende Tätigkeit
Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:	78 m ² / 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
Gehäuse:	Polycarbonat, UV-beständig
Farbe:	weiß matt, ähnlich RAL9010

Kanal 1 (Lichtsteuerung potentialfrei)

Schaltleistung:	3 A; cos ϕ = 1
Kontaktart:	1x μ -Kontakt, potentialfreier Schließer/NO
Nachlaufzeit:	15 s - 30 min, Impuls
Helligkeitssollwert:	10 - 2000 Lux

Kanal 2 (Gerätesteuerung potentialfrei)

Schaltleistung:	3 A; cos ϕ = 1
Kontaktart:	1x μ -Kontakt, potentialfreier Schließer/NO
Nachlaufzeit:	5 min - 120 min, Alarmimpuls, Impuls
Lichtmessung:	Mischlichtmessung

Produktinformationen

Set : PD2-M-2C-12-48V-3A-AP + Aufputzsockel IP54 für PD2- / PD4-AP weiß, ähnlich RAL9010

Präsenzmelder mit einer Betriebsspannung von 12-48 V

Zwei potentialfreie Kanäle

Kann sowohl als Master-Gerät als auch als Slave-Gerät genutzt werden

Manuelles Schalten über Taster möglich

Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar

Werkseinstellung 10 min und 500 Lux (15 min HKL)



Setartikel

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



PD2-M-2C-12-48V-3A-AP

Art.No: 92154

Spannung: 12 - 48 V AC / DC

Abmessungen: Ø 98 x 47 mm

Typische Leistungsaufnahme: < 1 W



Aufputzsockel IP54 für PD2- / PD4-AP

Art.No: 92161

Abmessungen: Ø 100 x 15 mm

Schutzart/-klasse: IP54

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig