



PD4-M-DAA4G-DE

Art.Nr. 92591 EAN: 4007529925919

■ Spannung: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

■ Abmessungen: Ø 117 x 100 mm

■ Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.4 W

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
PD4-M-DAA4G-DE	weiß	92591

Anwendungsbereiche

- Konferenzräume
- Klassenräume/Seminarräume

Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
BLE-IR-Adapter	schwarz	93067
Ballschutzkorb BSK (Ø 164 x 143 mm)	weiß	92467
Ballschutzkorb BSK (Ø 200 x 90 mm)	weiß	92199
Abdecklamellen PD4	transparent	92313

Technische Daten

Spannung: 110 – 240 V AC 50

/ 60 Hz

Abmessungen: Ø 117 x 100 mm

Typische

Reichweite:

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

Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung: 450 m² / 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 Polycarbonat, UV-

Gehäuse: rolycarbona beständig

Farbe: weiß matt, ähnlich

RAL9010

DALI Steuerung

bis zu 64 DALI EVG gruppierbar in 3 DALI-Gruppen

DALI-Ausgang: zzgl.

Tafelbeleuchtung

oder HKL-Ansteuerung

Nachlaufzeit: 1 min – 150 min (Lichtzonen)

(Lichtzonen) 10 – 30 % / OFF / 5

Orientierungslicht: $\frac{10 - 30 \% / \text{OFF}}{\text{min} - 60 \text{ min} / \infty}$ Helligkeitssollwert: 10 - 2000 Lux

Relais (potentialfrei NO)

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

Schaltleistung: $1150 \text{ VA}, \cos \varphi =$

0.5

300 W LED

Nachlaufzeit: 5 s – 120 min

(HKL)

Lichtmessung: Mischlichtmessung

Produktinformationen

Flexible DALI-Kompaktlösung speziell für Konferenz-, Schulungs- und Klassenräume

Hochsensibler Präsenzmelder mit der Fähigkeit, bis zu 64 DALI-EVG automatisch zu adressieren und segmentiert über 4 Gruppen zu steuern

Schnelle Inbetriebnahme- und Wartungsprozesse über Smartphone/Tablet App (Android, iOS) - Kein PC-Tool erforderlich

3 Lichtzonen:

A für die Hauptbeleuchtung mit segmentierter

Konstantlichtregelung über 3 DALI-Gruppen und Offset-

Steuerung,

B für Pult- oder Tafelbeleuchtung über separate DALI-Gruppe, C für Pult- oder Tafelbeleuchtung über integriertes Relais

Leistungsstarkes Schaltrelais mit verschiedenen

Betriebsarten, wie z.B. Cutoff-Funktion für DALI-EVG, HKL,

Tafelbeleuchtung.

Manuelles Schalten und Dimmen über konventionelle Taster

möglich

Erweiterung des Erfassungsbereiches mit maximal 4 PD4-S-

DAA4G Slave-Geräten möglich

Voller Funktionsumfang ist nur mit dem B.E.G. IR-Adapter oder dem BLE-IR-Adapter und einem Smartphone oder Tablet

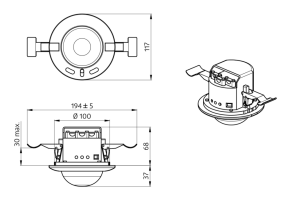
(Android, iOS) aktivierbar

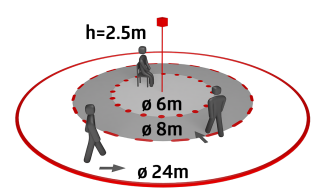
Außenliegender Lichtsensor ist um 45° schwenkbar

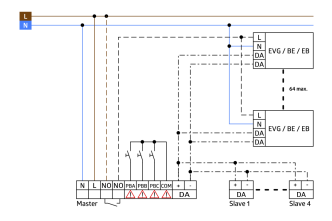
Vermeidung von Standbyverlusten der Beleuchtungsanlage nach EnEV DIN V 18599-4

Einsatzbeispiele:

Konferenzräume, Klassenräume/Seminarräume







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



Abdecklamellen PD4

Art.No: 92313

Gehäuse: Polycarbonat, UV-beständig

Farbe: transparent



Ballschutzkorb BSK (Ø 164 x 143 mm)

Art.No: 92467

Abmessungen: Ø 164 x 143 mm

Stoßfestigkeitsgrad: IK09 Gehäuse: beschichteter Stahlkorb



Ballschutzkorb BSK (Ø 200 x 90 mm)

Art.No: 92199

Abmessungen: Ø 200 x 90 mm

Stoßfestigkeitsgrad: IK09 Gehäuse: beschichteter Stahlkorb