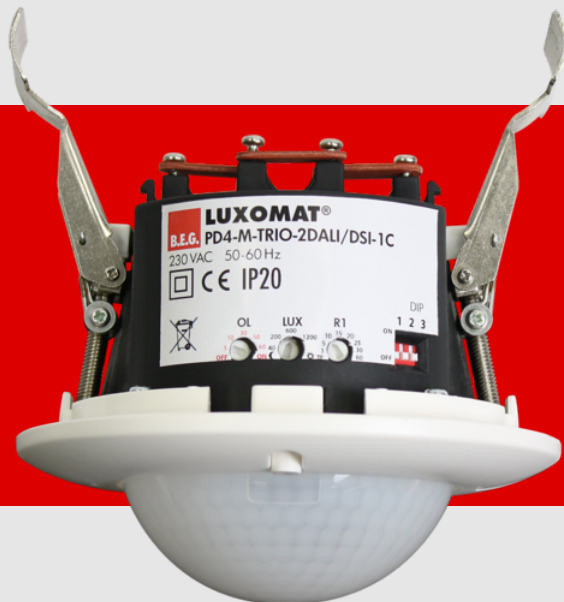


B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M- TRIO-2DALI/DSI-1C-i

92756 EAN: 4007529927562

- Spænding: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioner: i= Ø 117 x 100 mm
- Strømforbrug: ca. 2 W

Areas of application

- Storrums-kontor
- Mødelokale
- classrooms/seminar Rooms

Order data

Designation	Farve	Art.No
PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-i	hvid	92756

Accessories

Designation	Farve	Art.No
RC-dæmperled	hvid	10880
Mini-RC-dæmperled		10882
BLE-IR-Adapter	sort	93067
IR-PD4-TRIO-DALI	-	92104
Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)	hvid	92199
Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 164 x 143 mm)	hvid	92467

Technical data

Spænding:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	i= Ø 117 x 100 mm
Strømforbrug:	ca. 2 W
Detektionsområde:	vandret 360° (Montering på væg) maks. Ø 24 m på tværs
Rækkevidde:	maks. Ø 8 m frontalt maks. Ø 6.4 m siddende
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	450 m ² / 2.5 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	2 m / 10 m / 2.5 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	i= IP20 / Klasse II
Beskyttelse mod slag:	IK04
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +50 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve:	hvid mat, svarende til RAL9010

Kanal 1 og Kanal 2 (lysstyring)

DALI-udgang:	Op til 25 DALI/DSI EVG'er hver kanal
Orienteringslys:	10 – 30 % / OFF / 1 min – 60 min / ∞

Kanal 3 (apparatstyring og lysstyring potentialefri)

Afbryderstyrke:	3000 W, cos φ = 1 1500 VA, cos φ = 0.5 800 W LED Max startstrøm (20ms) = 165 A, (200 μs) = 800 A
Kontakt-type:	1x μ-kontakt, potentialfri lukker/NO med forberedende Wolfram-kontakt

Kanal 1 til Kanal 3

Tidsindstillinger:	1 min – 60 min
Luxindstillet værdi:	10 – 2000 Lux
Måling af blandingslys:	Måling af blandingslys

Product information

Tilstedeværelsessensor til to separate lysgrupper til
dagslysafhængig belysningsregulering

En potentialefri kanal til styring HVAC eller til lysstyring

To uafhængige, bevægelige lysfølere

Et fælles detekteringsområde

DALI-interface til aktivering af digital, dæmpningsbar EVG som
gruppe

Mulighed for omskiftning mellem DALI- og DSI-program ved
hjælp af fjernbetjening

Orienteringslysfunktion

Relæ med wolfram bly-kontakt, optimeret til LED belastninger

Master enhed udførelse

Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer

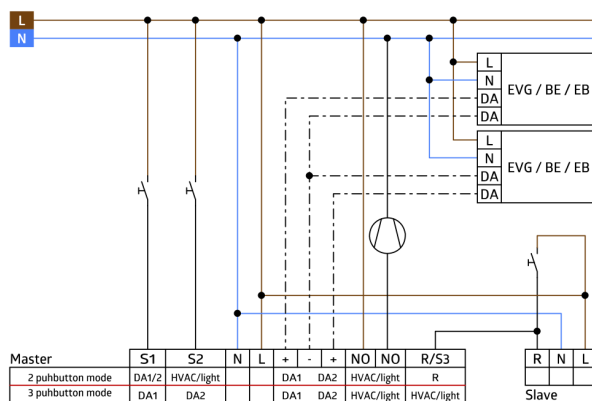
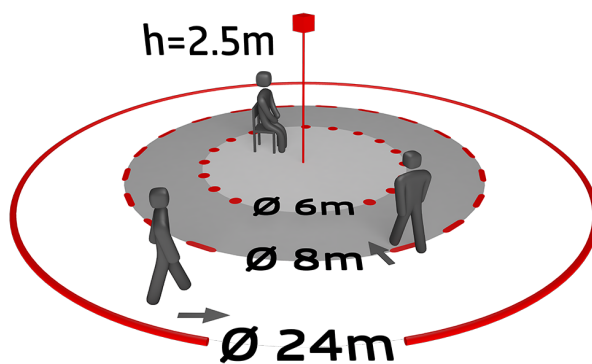
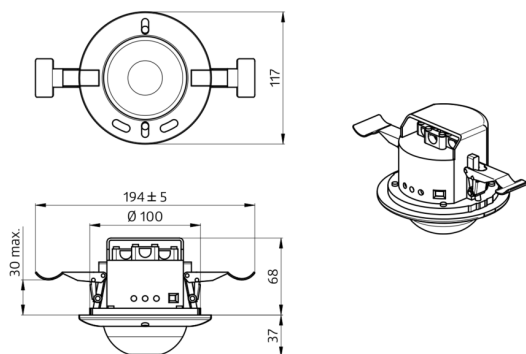
Mulighed for manuel tænding og dæmpning med tryk

Semi automatisk, fuldautomatisk eller skumrings kontakt
betjening

Yderligere funktioner kan indstilles via fjernbetjeningen, der
fås som tilbehør

Anvendelseseksempler:

Storrums-kontor, Mødelokale, classrooms/seminar Rooms



Accessories



RC-dæmperled

Art.No: 10880

Spænding: 230 V AC ±10%
Dimensioner: 38 x 12 x 26 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20 / Klasse II



Mini-RC-dæmperled

Art.No: 10882

Spænding: 230 V AC ±10%
Dimensioner: 50 x 23 x 8 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20 / Klasse II



BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

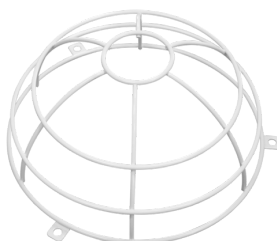
Dimensioner: 40 x 55 x 103 mm
Materiale Farve: sort
Frekvens: 2.4 GHz ISM band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD4-TRIO-DALI

Art.No: 92104

Batteri: 3.0 V Lithium CR2032 inklusiv
Dimensioner: 80 x 60 x 8 mm
Materiale Farve: -



Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)

Art.No: 92199

Dimensioner: Ø 200 x 90 mm
Beskyttelse mod slag: IK09
Kabinet: Coated stålcurv



Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 164 x 143 mm)

Art.No: 92467

Dimensioner: Ø 164 x 143 mm
Beskyttelse mod slag: IK09
Kabinet: Coated stålcurv