

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M- TRIO-2DALI/DSI-1C-P Set 92751-92199

Tilstedeværelsessensor til to separate lysgrupper til dagslysafhængig belysningsregulering

En potentialefri kanal til styring HVAC eller til lysstyring

To uafhængige, bevægelige lysfølere

Bestil data

Betegnelse

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

Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)

Farve

hvid

hvid

Art.no

92751

92199

Anvendelsesområder

- Storrums-kontor
- Mødelokale
- classrooms/seminar Rooms

Tekniske data

Spænding:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Strømforbrug:	ca. 2 W
Detektionsområde:	vandret 360° (Montering på væg) maks. Ø 24 m på tværs maks. Ø 8 m frontalt maks. Ø 6.4 m siddende
Rækkevidde:	
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:	IP20 / Klasse II
Beskyttelse mod slag:	IK09 (92199)
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +50 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet + Coated stålkurv (92199) hvid mat, svarende til RAL9010
Materiale Farve:	

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

Information om produktet

Set : PD4-M-TRIO-2DALI/DSI-1C-P + Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm) hvid

Tilstedeværelsessensor til to separate lysgrupper til dagslysfhængig 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

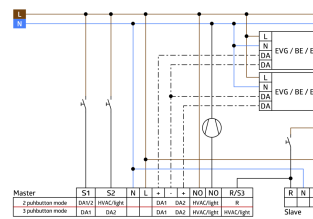
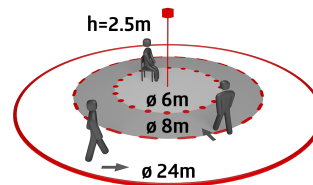
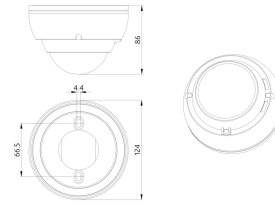
Mulighed for manuel tænding og dæmpning med tryk

Semi automatisk, fuldautomatisk eller skumrings kontakt betjening

Yderligere funktioner kan indstilles via fjernbetjeningen, der fås som tilbehør

Måling af blandingslys:

Måling af blandingslys



Sæt artikler

For at få sættet i henhold til den tekniske specifikation skal du bestille de anførte varer.



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

Art.no: 92751

Spænding: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner: Ø 124 x 85 mm
Strømforbrug: ca. 2 W



Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)

Art.no: 92199

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