

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-3C-TRIO-P Set 92740-92467-92386

230 V 3-kanals PIR-tilstedeværelsessensor med 360° dækning og en rækkevidde på op til 24m (450 m²), kan fjernbetjenes

Anvendelsesområder

- Storrums-kontor
- Mødelokale
- classrooms/seminar Rooms

Bestil data

Betegnelse	Farve	Art.no
PD4-M-3C-TRIO-P	hvid	92740
Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 164 x 143 mm)	hvid	92467
Sokkel/underlag IP54 PD4-TRIO-P	hvid	92386

Tekniske data

Spænding:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	Ø 164 x 143 mm (92467)
Strømforbrug:	ca. 0.5 W vandret 360°
Detektionsområde:	(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:	IP54 (92386)
Beskyttelse mod slag:	IK09 (92467)
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +50 °C UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet + Coated stålkurv (92467)
Kabinet:	hvid mat, svarende til RAL9010
Materiale Farve:	

Kanal 1 (lysstyring)

Afbryderstyrke:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED maks. startstrøm I_p (20 ms) = 165 A maks. startstrøm I_p (200 μ s) = 800 A
Kontakt-type:	1x μ -kontakt, lukke/NO med Wolfram-kontakt

Lux grænseværdi for tænd og sluk:	10 - 2000 Lux
-----------------------------------	---------------

Kanal 2 (lysstyring potentialefri)

Afbryderstyrke:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED maks. startstrøm I_p (20 ms) = 165 A, I_p (200 μ s) = 800 A
Lux grænseværdi for tænd og sluk:	10 - 2000 Lux

Information om produktet

Set : PD4-M-3C-TRIO-P + Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 164 x 143 mm) hvid + Sokkel/underlag IP54 PD4-TRIO-P hvid

Tilstedeværelses detektorer specielt til klasseværelser og undervisningslokaler

Fjernbetjenbar tilstedeværelsessensor med to retningsorienterede lux-målinger for 2 belysningszoner, f.eks. for en vindueszone og indvendig zone såvel som uafhængig belysningsstyring

En potentialefri kanal til tavlebelysning eller til styring HVAC

Et fælles detekteringsområde

To uafhængige, bevægelige lysfølere

Manuel omskiftning muligt med enten to eller tre knapper

Master enhed udførelse

Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer

Yderligere funktioner kan indstilles via fjernbetjeningen, der fås som tilbehør

Relæ med wolfram bly-kontakt, optimeret til LED belastninger

Kontakt-type: 1x μ -kontakt,
potentialfri
lukke/NO med
Wolfram-kontakt

**Kanal 3
(apparatstyring og
lysstyring
potentialefri)**

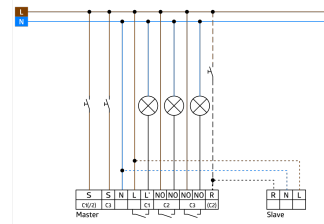
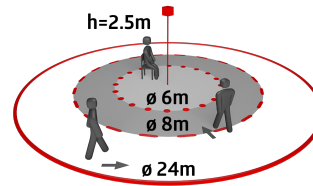
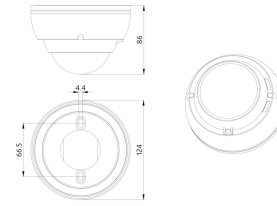
Afbryderstyrke: 3000 W, $\cos \varphi = 1$
1500 VA, $\cos \varphi = 0,5$
800 W LED
Max startstrøm
(20ms) = 120 A

Kontakt-type: 1x μ -kontakt,
potentialfri
lukker/NO

Kanal 1 til Kanal 3

Tidsindstillinger: 1 min - 90 min

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-3C-TRIO-P

Art.no: 92740

Spænding: 110 - 240 V AC 50 / 60
Hz
Dimensioner: Ø 124 x 85 mm
Strømforbrug: ca. 0.5 W



Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 164 x 143 mm)

Art.no: 92467

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



Sokkel/underlag IP54 PD4-TRIO-P

Art.no: 92386

Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af
høj kvalitet
Materiale Farve: hvid