



PD4-M-2C-DUO-P

92158 EAN: 4007529921584

- Spænding: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioner: P= Ø 117 x 68 mm
- Strømforbrug: ca. 0.5 W

Areas of application

- Storrums-kontor
- Mødelokale
- classrooms/seminar Rooms

Order data

Designation	Farve	Art.No
PD4-M-2C-DUO-P	hvid	92158

Accessories

Designation	Farve	Art.No
RC-dæmperled	hvid	10880
Mini-RC-dæmperled		10882
BLE-IR-Adapter	sort	93067
IR-PD-DUO	-	92092
Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)	hvid	92199
Vægbeslag PD4-P	hvid	92441
Sæt til montering af pendul PD2/3/4 P	hvid	93179

Technical data

Spænding:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	P= Ø 117 x 68 mm
Strømforbrug:	ca. 0.5 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:	P= IP54 / 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 (lysstyring)

Afbryderstyrke:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 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
Tidsindstillinger:	1 min – 30 min
Lux grænseværdi for tænd og sluk:	10 – 2000 Lux

Kanal 2 (lysstyring potentialefri)

Afbryderstyrke:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 300 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

Product information

Tilstedeværelsessensor til to separate lyszoner

Et fælles detekteringsområde

To uafhængige, bevægelige lysfølere

Mulighed for manuel tænding via to tryk

Master enhed udførelse

Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer

Yderligere funktioner kan indstilles via fjernbetjeningen, der
fås som tilbehør

Fabriksindstilling: 10 min og 500 lux

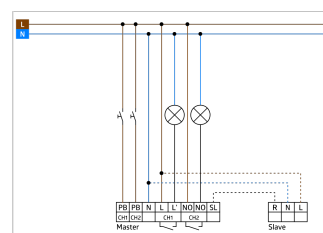
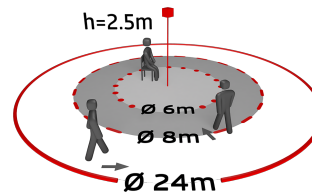
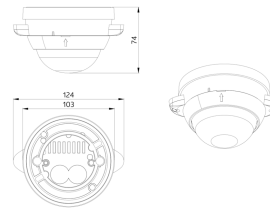
Anvendelseseksempler:

Storrumskontor, Mødelokale, classrooms/seminar Rooms

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

Tidsindstillinger: 1 min - 30 min

Måling af blandingslys: Måling af
dagslys eller
blandingslys



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

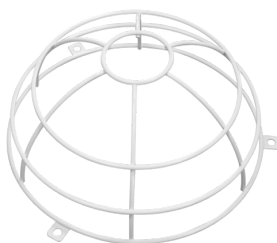
Dimensioner: 40 x 55 x 103 mm
 Materiale Farve: sort
 Frekvens: 2.4 GHz ISM band, GFSK
 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD-DUO

Art.No: 92092

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



Vægbeslag PD4-P

Art.No: 92441

Dimensioner: 130 x 100 x 53 mm
 Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
 Materiale Farve: hvid



Sæt til montering af pendul PD2/3/4 P

Art.No: 93179

Dimensioner: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø 113 x 34 mm
 Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
 Materiale Farve: hvid, svarende til RAL9010