

Lofts-tilstedeværelsessensor - 1 kanal

PD9-M-1C



hvid mat, svarende til
RAL9010 , Artikelnummer
92900

Produktinformation

- Mini-tilstedeværelsessensor
- En kanal til frakobling af lys
- Master enhed udførelse
- Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer
- **Let betjening med nødvendig fjernbetjening**
- Mulighed for manuel tænding via tryk
- Effektdelen passer gennem hullet til sensoren i loftet (ved 34 mm Ø)
- Fjederklemmer til let og hurtig montering i lofter og i lamper
- Inklusive Ø 45 mm afdækningsring og afdækningslameller
- Fabriksindstilling: 10 min og 500 lux
- **Anvendelseksemples:**
Entréer, cellekontorer, Korridor/gangareal

Tekniske data

| | |
|--------------------------|---|
| Spænding: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensioner: | Sensorhoved: Ø 45 x 28 mm, Præstationsdel: 165 x 24 x 24 mm |
| Strømforbrug: | ca. 0,5 W |
| Detektionsområde: | vandret 360° (Montering på væg) |
| Rækkevidde: | maks. Ø 10 m på tværs |

| | |
|--|---|
| | maks. Ø 6 m frontalt maks. Ø 4 m siddende |
| Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs: | 78 m ² / 2,5 m Monteringshøjde |
| Fastgørelsehøjde min./maks./anbefalet: | 2 m / 5 m / 2,5 m |
| Beskyttelsesgrad/-klasse: | IP20 / Klasse II |
| Beskyttelse mod slag: | IK03 |
| Omgivelsestemperatur: | -25 °C til +50 °C |
| Kabinet: | UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet |
| Kabellængde: | 45 cm, skærmet |
| | Kanal 1 (lysstyring) |
| Afbrøderstyrke: | 2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0,5 300 W LED maks. startstrøm I _p (20 ms) = 165 A maks. startstrøm I _p (200 μs) = 800 A |
| Kontakt-type: | 1x μ-kontakt, lukke/NO med Wolfram-kontakt |
| Tidsindstillinger: | 5 min - 30 min, Impuls |
| Lux grænseværdi for tænd og sluk: | 20 - 1000 Lux Måling af blandingslys |

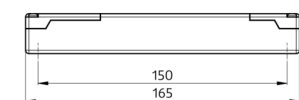
Bestillingsbetegnelse

| Betegnelser | Farve | Artikelnummer | EAN nummer |
|-------------|-----------------------------------|---------------|---------------|
| PD9-M-1C-i | hvid mat, svarende til RAL9010 | 92900 | 4007529929009 |

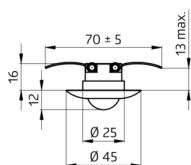
Tilbehør

| Betegnelser | Farve | Artikelnummer | EAN nummer |
|-------------------|-------------|---------------|---------------|
| BLE-IR-Adapter | sort | 93067 | 4007529930678 |
| IR-PD-1C | - | 92520 | 4007529925209 |
| IR-PD-1C-E | - | 92077 | 4007529920778 |
| IR-PD-Mini | - | 92159 | 4007529921591 |
| RC-dæmperled | hvid | 10880 | 4007529108800 |
| Mini-RC-dæmperled | sort | 10882 | 4007529108824 |
| Afskærmning IP65 | transparent | 92958 | 4007529929580 |

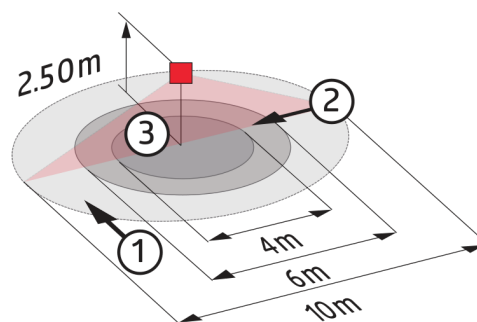
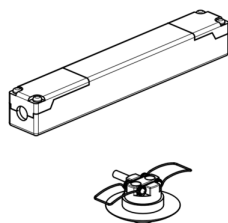
| Betegnelser | Farve | Artikelnummer | EAN nummer |
|---------------------------------|---------------------------------------|---------------|---------------|
| Afdækningsring PD9 Ø 36 mm | antracit blank | 92235 | 4007529922352 |
| Afdækningsring PD9 Ø 36 mm | hvid blank | 92238 | 4007529922383 |
| Afdækningsring PD9 Ø 36 mm | sølv blank | 92237 | 4007529922376 |
| Afdækningsring PD9 Ø 45 mm | hvid mat | 92327 | 4007529923274 |
| Afdækningsring PD9 Ø 45 mm | sølv mat | 92346 | 4007529923465 |
| Firkantet designramme PD9- i | ren hvid mat, svarende til RAL9010 | 92993 | 4007529929931 |



power supply



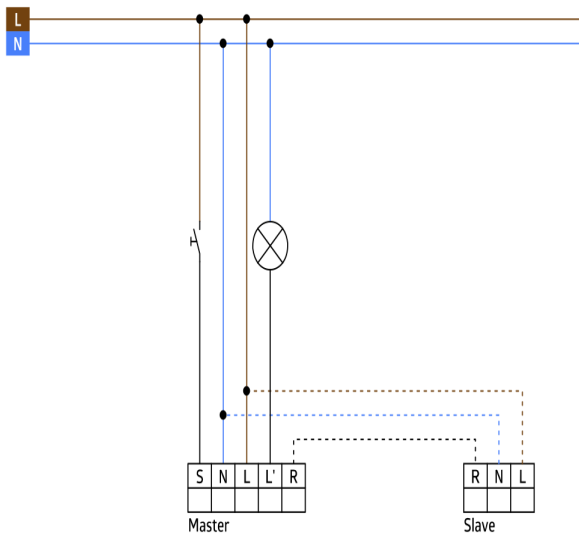
sensor head



Dimensioner 92900

Diagram over detekteringsområde

- 1: Bevægelse på tværs af sensoren
- 2: Frontal bevægelse mod sensoren
- 3: Siddende handling



Ledningsdiagram

© 2024 B.E.G. Brück Electronic GmbH