

Decken-Präsenzmelder mit Tageslichtauswertung

|  |  |
| --- | --- |
| LUXOMAT® PD4-S-K |  |
| PD4-S-K-AP | weiß | Aufputz | 92442 | IP54 Klasse II |
| PD4-S-K-DE | weiß | Deckeneinbau | 92444 | IP20 Klasse II |
| PD4-S-K-UP | weiß | Unterputz | 92445 | IP20 Klasse II |

**ALLGEMEIN:**

* Slave-Präsenzmelder speziell für Korridore
* Zur Erweiterung des Erfassungsbereiches eines Mastergerätes
* Schaltimpuls zum Master bei erkannter Bewegung unabhängig von der Umgebungshelligkeit
* Mit allen Mastergeräten kompatibel, außer: PD4-M-2C-DS-DE, 11-48 V-Geräte, PD9-M-SDB, PD4-DAA4G

|  |
| --- |
| Erfassungsbereich 360° (T=18°C) |
| Montagehöhe | Sitzende Tätigkeiten | Quer zum Melder gehen | Frontal auf denMelder zugehen |
| 2,40 - 2,60 m |  | L = 40 m | L = 20 m |
|  |  | B = 24 m | B = 3 m |
| Erfassungsbereich kreisförmig (T=18°C) |
| 2,40 - 2,60 m |  | L = 24 m | L = 8 m |

Technische Daten

* Netzspannung: 110-240 V AC, 50/60 Hz
* Erfassungsbereich: kreisförmig, 360°
* Impulsabstand: 2 s oder 9 s
* Schutzgrad AP: IP20 / Klasse II / CE Abmessungen AP (ca.): Ø 98 x H 65 mm
* Schutzgrad DE: IP20 / Klasse II / CE Abmessungen DE (ca.): Ø 97 x H 103 mm
* Schutzgrad UP: IP20 / Klasse II / CE Abmessungen UP (ca.): Ø 97 x H 84 mm
* Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigen Polycarbonat
* Umgebungstemperatur: -25°C – +50°C
* Slave: 230 V

Geltende Normen: EN 60669-1, EN 60669-2-1, CE-Konformitätserklärung

|  |  |
| --- | --- |
| Optionales Zubehör für PD4-S-K |  |
| * Ballschutzkorb BSK (Ø 200 x 90mm)
 | - weiß | 92199 |
| * Wandhalterung für PD4-AP
 | - weiß | 92441 |
| * Sockel IP54 für PD2- und PD4-AP
 | - weiß | 92161 |
| * Sockel IP65 für AP-Geräte
 | - weiß | 92376 |