

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-M-1C-OB Set

92550-92199-92161

230 V PIR-bewegingsmelder met 360°-detectie en een bereik tot Ø 10 m (78 m²), op afstand bedienbaar

Bestelgegevens

| Omschrijving | Kleur | Art.nr. |
|--------------------------------------|-------|---------|
| PD2-M-1C-OB | wit | 92550 |
| Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm) | wit | 92199 |
| OB sokkel IP54 voor PD2- / PD4-OB | wit | 92161 |

Technische gegevens

| | |
|--|---|
| Spanning: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Afmetingen: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Typisch verbruik: | ca. 0.4 W |
| Detectiebereik: | horizontaal 360° (Plafondmontage) |
| Reikwijdte: | max. Ø 10 m dwars max. Ø 6 m frontaal max. Ø 4 m zittend |
| Detectiezone voor dwars langs de melder lopen: | 78 m ² / 2.5 m montagehoogte |
| Montagehoogte min./max./aanbevolen: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Beschermingsgraad/-klasse: | IP20 / Klasse II |
| Slagvastheid: | IK09 (92199) |
| Omgevingstemperatuur: | -25 °C tot +50 °C |
| Behuizing: | UV- bestendig polycarbonaat + gecoate stalen korf (92199) |
| Kleur: | wit mat, gelijk RAL9010 |
| Kanaal 1 (lichtsturing potentiaalvrij) | |
| Schakelvermogen: | 2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED max. inschakelstroom I _p (20 ms) = 165 A max. inschakelstroom I _p (200 μs) = 800 A |
| Contacttype: | 1x μ-contact, potentiaalvrij maakcontact/NO met wolframvoorloopcontact |
| Nalooptijd: | 15 s - 30 min, impuls |
| Inschakeldrempel: | 10 - 2000 Lux |
| Gemengd licht meting: | Gemengd licht meting |

Productinformatie

Set : PD2-M-1C-OB + Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm) wit + OB sokkel IP54 voor PD2- / PD4-OB wit, gelijk RAL9010



Stel in

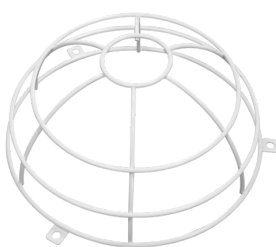
Om de bundel volgens de technische specificatie te ontvangen, bestelt u de genoemde items.



PD2-M-1C-OB

Art.nr.: 92550

Spanning: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Afmetingen: Ø 98 x 47 mm
Typisch verbruik: ca. 0.4 W



Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm)

Art.nr.: 92199

Afmetingen: Ø 200 x 90 mm
Slagvastheid: IK09
Behuizing: gecoate stalen korf



OB sokkel IP54 voor PD2- / PD4-OB

Art.nr.: 92161

Afmetingen: Ø 100 x 15 mm
Beschermingsgraad/-klasse: IP54
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat