

Sensorarmatur RS PRO LED P1, V1

Denna produkten har utgått ur sortimentet

RS PRO LED P1 är en sensorarmatur för användning i mindre utrymmen inomhus. Effekt 11W LED med ljusfärg 3000K. Armatur RS PRO LED P1 är försedd med en dold HF-sensor som tänds vid minsta rörelse från människa, dörr, fönster etc. HF-tekniken är immun mot variationer i temperatur och ger på så sätt en exakt och snabb detektering. Sensorn känner genom tunna material som trä, gips och glas. Räckvidd för sensorn är inställbar Ø 1-8 meter.

Skyddsklass: IP44, klass II

Användningsområde: För användning inomhus i trapphus, förråd, vind, källare, toalett etc.

Montage: Tak. Vägg. Inomhus. Montagehöjd för tak 2,20-2,70 m. Högre montagehöjd ger kortare räckvidd för rörelse vakten. Tre fästhål c/c 170 mm. Distanser för utanpåliggande ledning.

Anslutning: Två införingshål Ø 12 mm med stryknippel. Plint 2x1,5 mm² (fas, nolla).

Utförande: Stomme av polykarbonat. Opal kupa av akryl (PMMA) med gängfastsättning. Försedd med en aktiv HF-sensor, bevakningsområde Ø 1-8 m. för gående personer. Bevakningsvinkel 360°, öppningsvinkel 160°. Efterlystid inställbar 5 sek - 15 min. Skymningsrelä inställbar 2-2000 lux.

Sensor: HF-sensor, bevakningsområde Ø 1-8 m för gående personer. Räckvidden kan dämpas i fyra olika riktningar med medföljande avskärmningar.

Bevakningsvinkel 360°, öppningsvinkel 160°. Efterlystid inställbar 5 sek - 15 min. Skymningsrelä inställbart 2-2000 lux (= fränkopplat) lux.

Ljuskälla: 11W. 3000K, Ljusflöde 620 lm med monterad kupa. Livslängd 50.000h. L70B10. SDCM 3. Ra 80.

Omgivningstemperatur: -10°C - + 40°C

Elektriska data: 230V, 50Hz. Standby effekt mindre än 0,5W

Mått: Ø 275 x 95 mm

Leverantör: Steinel

Art nr

E7501672 - RS PRO LED P1 sensor 3000K **Utgått**

Karl H Ström, Verktygsvägen 4, 553 02 Jönköping

tel: 036-550 33 00 | info@khs.se | www.khs.se