

Sensorarmatur RS 16



RS 16 er en vegg- og takarmatur fra Steinel, med glasskuppel. Den er utstyrt med Steinels unike HF-sensorteknologi sensotec og kan brukes i varierende miljøer og rom innendørs. Overalt der man vil ha en enklere sensorstyrt armatur, kan man benytte RS 16. I garderober og andre veldig små områder bør man være oppmerksom på at sensoren kan føle gjennom vegger og dører, og dermed registrere bevegelse utenfor området.

Kapslingsklasse: IP44, klasse II

Montering: Tak og vegg. Innendørs. Monteringshøyde for tak 2,20 - 2,70 m, høyere monteringshøyde gir sensoren kortere rekkevidde. Tre festehull c/c 170 mm. Distanser for utenpåliggende ledninger.

Tilkobling: To innføringshull Ø 12 mm med strupenippel. Skruklemme 2 x 1,5 mm² (kabel via bryterutgang).

Utførelse: Bakstykke av hvit polykarbonat. Kuppel av opalglass med gjengefeste. IK03.

Bevegelsesdetektor: Utstyrt med en aktiv HF-sensor som registrerer gående personer, overvåkingsområde Ø 3-8 m. Dekningsvinkel 360°, med 160° åpningsvinkel. Sensoren registrerer gjennom tunge materialer som tre, gips og glass. Tidsinnstilling 10 sek - 15 min. Skumringsinnstilling 2-2000 lux.

Lyskilde: Maks. 60 W, E27 sokkel. Energisparepære kan benyttes, men den kan ikke være større enn en glødepære, for å ikke forstyrre eller skygge for sensoren.

Omgivelsestemperatur: 20°C - + 40°C

Elektriske data: 220 - 240V, 50/60 Hz

Mål: Ø 275 x 95 mm

Øvrig: Sensotec-armaturer kan også kobles sammen i grupper. Dette innebærer at alle armaturer i gruppen fungerer som master. Maks. 2 stk (lavenergipære) og maks. 5 stk (halogenglødelys) sensotec-armaturer kan kobles sammen i en gruppe.

Leverandør: Steinel

Varenummer

Elnr: 3059006 (738013) - Sensorarmatur RS 16, glass

Karl H Strøm AS, Olaf Helsets vei 5, 0694 Oslo
tel: +47 22 72 50 00 | post@post@khs-as.no | www.post@khs-as.no