

Sensorarmatur RS 16



RS 16 är en vägg- och takarmatur från Steinel med opal glaskupa. Den är försedd med Steinels unika HF-sensorteknik sensotec och kan användas i det mest varierande miljöer och rum inomhus. Överallt där man vill ha en enklare sensorstyrd armatur kan man använda RS 16. I garderober och andra väldigt små utrymmen bör man dock vara medveten om att sensorn kan känna igenom väggar och dörrar och därmed detektera rörelser utanför utrymmet.

Skyddsklass: IP44, klass II

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

Utförande: Stomme av vit polykarbonat. Kupa av opalt glas med gängfastsättning. IK03.

Sensor: Försedd med en aktiv HF-sensor, bevakningsområde \varnothing 3-8 meter för gående personer. Bevakningsvinkel 360°, öppningsvinkel 160°. Sensorn känner genom tunna material som trä, gips och glas. Efterlystid inställbar 10 sek - 15 min. Skymningsrelä inställbart 2-2000 lux.

Ljuskälla: Max 60W, E27 sockel, energisparlampa kan användas, den får ej vara större än en glödlampa för att inte störa eller skymma sensorn.

Anslutning: Två införingshål \varnothing 12 mm med stryppnippel. Plint 2x1,5 mm² (fas, nolla, tändtråd).

Elektriska data: 230V, 50Hz. Standby effekt 0,9W.

Omgivningstemperatur: -20° C+ 40° C

Mått: \varnothing 275 x 95 mm

Övrigt: Sensotec-armaturer kan även kopplas samman i grupp. Det innebär att alla armaturer i gruppen fungerar som master, max 2 st (ljuskälla lågenergilampa), max 5 st (halogenglödljus) sensotec-armaturer kan kopplas i en grupp. Typnummer 7391.

Leverantör: Steinel

Art nr

E7532425 - Sensorarmatur RS 16, glas

Karl H Ström, Verktygsvägen 4, 553 02 Jönköping

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