

Sensorarmatur RS 15 Glas



****Denna produkten har utgått ur sortimentet****

RS 15 är en takarmatur som är försedd med Steinels HF-sensorteknik Sensotec. HF-tekniken innebär att sensorn sänder ut en signal som reflekteras mot föremål i omgivningen, människor, dörrar, möbler etc. Vid minsta förändring i ekot reagerar sensorn omedelbart. Genom att använda HF-teknik blir rörelsevakten immun mot variationer i temperatur och ger på så sätt en mer exakt och snabbare detektering. HF-sensorn känner också genom tunna väggar (gips, trä), dörrar och fönster. RS 15 kan med fördel användas i olika utrymmen inomhus, t.ex. hallar, trapphus, toaletter förråd m.m. Sensorn bevakar runt 360° med räckvidd Ø 1-8 meter. Kupan är av opalt glas och stomme i aluminium.

Skyddsklass: IP21, klass I

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

Utförande: Stomme av pressgjuten aluminium. Kupa av opalt glas. Försedd med en aktiv HF-sensor, bevakningsområde Ø 1-8 m för gående personer. Räckvidden kan dämpas i fyra olika riktningar med medföljande avskärmningar. Bevakningsvinkel 360°, öppningsvinkel 160°. Sensorn känner genom tunna material som trä, gips och glas. Efterlystid inställbar 5 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.

Elektriska data: 230V, 50Hz

Mått: Ø 280 x 120 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.

Leverantör: Steinel

Art nr

731212 - Sensorarmatur RS 15 glas

Karl H Ström, Verktygsvägen 4, 553 02 Jönköping

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