

Sensorarmatur RS 14 PC



**** Produkten har utgått ****

RS 14 är en vägg- och takarmatur från Steinel med kupa av slagtålig polykarbonat. Den är försedd med Steinels unika HF-sensorteknik Sensotec och används med fördel i olika utrymmen inomhus.

Skyddsklass: IP44, klass II

Omgivningstemperatur: -20° C till +40° C

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, vitlackerad aluminium. Kupa av slagtålig polykarbonat med gängfastsättning. Försedd med en aktiv HF-sensor, bevakningsområde Ø 2-8 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 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 Ø 12 mm med stryknippel. Plint 2x1,5 mm² (fas, nolla, tändtråd).

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

Mått: Ø 280 x 110 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

E7532421 - Sensorarmatur RS 14 PC

Karl H Ström, Verktygsvägen 4, 553 02 Jönköping

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