

## Sensorarmatur RS 100 Glas



### **\*\*Denna produkt har utgått ur sortimentet\*\***

RS 100 är en vägg- och takarmatur från Steinel. Den är försedd med en opal glaskupa och Steinels unika HF-sensorteknik Sensotec. RS 100 är perfekt för i olika utrymmen inomhus där man behöver en större armatur. Inställbart skymningsrelä och efterlystid ger möjlighet till maximal funktion och energibesparing.

**Skyddsklass:** IP44, klass II

**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 opalt glas 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 100W, 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 strypnippel. Plint 2x1,5 mm<sup>2</sup> (fas, nolla, tändtråd).

**Omgivningstemperatur:** -20°C - +40°C

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

**Mått:** Ø 310 x 125 mm

**Övrigt:** RS 100 kan även kopplas samman i grupp. Det innebär att alla armaturer i gruppen fungerar som master, max 2 st (ljuskälla lågenergilampa), max 5 st (halogenljödljus) armaturer kan kopplas i en grupp.

### **Art nr**

E7532424 - Sensorarmatur RS 100 L, glaskupa

### **Tillbehör**

40755 - Reservkupa glas

### **Dokument**

---

Karl H Ström, Verktygsvägen 4, 553 02 Jönköping

tel: 036-550 33 00 | [info@khs.se](mailto:info@khs.se) | [www.khs.se](http://www.khs.se)