

## Sensorlampa L690 LED



Väggarmatur med multisensor, där sensorn kan fungera enbart som skymningsrelä eller rörelsevakt eller en kombination av bägge en sk. nattvakt. Inget externt skymningsrelä eller rörelsevakt behövs. Allt detta ger en armatur med stor flexibilitet i funktion och som dessutom kan anpassas till de mest skiftande miljöer.

**Utförande:** Stomme och ram av gjuten aluminium lackerad i antracit färg. Kupa av slagtålig polykarbonat. Låsning av ram och kupa med 4 st insexskruv.

**Montage:** Vägg, Montagehöjd 1,70-2,00 meter. Högre eller lägre montagehöjd ger kortare räckvidd för rörelsevakten. Två fästhål c/c 50 i ovkant och underkant c/c 90 mm.

**Anslutning:** Två införingshål Ø 12 mm med stryppnippel. Ett införingshål för utanpåliggande kabel och ett införingshål för anslutning via dosa/rörutlopp. Plint 2x2,5 mm<sup>2</sup>.

**Sensor:** IR-sensor av typ minisensor, försedd med fyra olika funktionsprogram. **1:** Endast rörelsevakt, armaturen tänds med fullt ljus (100%) vid rörelse i bevakningsområdet. **2:** Grundljus och rörelsevakt. Armaturen tänds med grundljus 10% och med fullt ljus (100%) vid rörelse i bevakningsområdet. **3:** Grundljus halva natten och rörelsevakt. Armaturen tänds med grundljus 10% vid skymning och fram till midnatt (ca. 24.00), fullt ljus (100%) vid rörelse i bevakningsområdet. **4:** Endast skymningsrelä, armaturen tänds med fullt ljus (100%) vid skymning. Efterlystiden för 100% ljus är steglöst inställbar 10 sek - 15 min. Skymningsnivån 2-2000 lux. Bevakningsområdet för rörelsevakten kan skärmars av med hjälp av täckplattor så att rätt område bevakas. Sensorn har räckvidd 8 meter för gående personer (ej rakt emot). Bevakningsvinkel 360°, öppningsvinkel 180°.

**Ljuskälla:** 9W systemeffekt, livslängd 50.000h, (L80B10) vid omgivningstemperatur +25°C, lägre omgivningstemperatur ger betydligt längre livslängd. SDCM 3, Ra>80. Ljusflöde 750 lm för 3000K. Grundljus för program 2 och 3 är 10% av fullt ljusflöde.

**Omgivningstemperatur:** -20°C - +35°C

**Skyddsklass:** IP44, klass II

**Elektriska data:** 230V, 50 Hz

**Mått (LxBxD):** 291 x 291 x 104 mm

**Övrigt:** L690/691 kan kopplas samman i grupp, det innebär att alla armaturer i gruppen fungerar som master.

**Leverantör:** Steinel

### Art nr

E7748402 - Sensorlampa L690 LED, antracit

---

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)