

## Sensorlampa L260 LED



Sensorlampa L260 LED från Steinel i rostfritt stål med rörelsevakt. Den är mycket energieffektiv genom sin moderna LED-ljuskälla och inte minst tack vare den intelligenta sensortekniken som bara tänds ljuset med full effekt när det verkligen behövs. Sensorn har en räckvidd på upp till 12 meter och bevakningsvinkel 240°. Inställningar för efterlystid och skymningsnivå är dolt placerade bakom en skyddsring.

**Utförande:** Stomme i rostfritt stål samt kupa i opalglas.

**Montage:** Vägg, montagehöjd 1,70-2,20 m. Högre eller lägre montagehöjd ger kortare räckvidd. Två fästhål c/c 47 mm i mitten.

**Anslutning:** Bakåt eller två införingshål Ø 12 mm för utanpåliggande kabel underifrån. Plint 3x2,5 mm<sup>2</sup>.

**Sensor:** IR-sensor med en bevakningsvinkel på 240° med en räckvidd upp till 12 m. (ej gående rakt emot). Efterlystid sek-15 min. Skymningsnivå 2-2000 lux. Alla inställningar görs på potentiometrar dolda på undersidan av lampan.

**Ljuskälla:** 8.6W, ljusflöde 700 lm. 3000K. SDCM 6, Ra>80. Livslängd 50.000h L70B10.

**Elektrisk data:** 230/240 V AC, 50 Hz

**Omgivningstemperatur:** -10°C till +40°C

**Skyddsklass:** IP44, klass I

**Mått (H x B x D):** 426 x 102 x 177 mm

**Leverantör:** Steinel

### Art nr

E7702304 - Sensorlampa L260 LED

---

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)