

Sensorlampa L560



Sensorlampa L560 är en sensorlampa från Steinel i klassisk stilren design med beprövad teknik. Kupa av munblåst blåsigt glas och väggarm i slagtåligt ABS-plast. Sensorn tänd lampen då någon kommer in i avkänningsområdet (räckvidd ca 12 m. och bevakningsvinkel 140 grader). Bevakningsområdet kan dessutom begränsas med hjälp av medföljande täckplattor så att rätt område bevakas. t.ex gångväg, parkeringsplats, entré. Efterlystid och skymningsnivå kan enkelt ställas med justerskruvar som är placerade under sensorn. Steinels sensorlampa klarar dessutom av en lampkortslutning.

Utförande: Kupan är av blåsigt glas. Arm i vit ABS-plast med stående väggfäste. IK03.

Montage: Vägg. Utomhus. Montagehöjd 1,60 - 2,00 meter. Högre montagehöjd ger kortare räckvidd för rörelsevakten.

Anslutning: Två införingshål Ø 12 mm med stryppnippel. Skruvplint 3×1,5 mm² (fas, nolla).

Sensor: IR-Sensorn tänd lampen då någon kommer in i detekteringsområdet. Räckvidd max 12 meter och bevakningsvinkel 140°. Efterlystid inställbar 10 sek-15 min, skymningsnivå 2-2000 lux.

Ljuskälla: LED-ljuskälla max 15W. Glöd-/halogenlampa max 60W. Sockel E27.

Elektrisk data: 230/240 V AC, 50 Hz

Omgivningstemperatur: -20°C - +40°C

Skyddsklass: IP44, klass II

Mått (H x B x D): 368 x 215 x 243 mm

Övrigt: Typnummer 6392.

Leverantör: Steinel

Art nr

E7715050 - Sensorlampa L560, vit

E7715051 - Sensorlampa L560, svart

Karl H Ström, Verktygsvägen 4, 553 02 Jönköping

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