

Sensorlampa L870



L870 är en sensorlampa i "vandalsäkert" utförande med kupa av polykarbonat samt skydd för sensorlinsen. Fronten är låst med skruvar. Den är försedd med rörelsevakt och en energisparande automatisk dimmerfunktion. Dimmerfunktionen (grundljusstyrkan) kan ställas in mellan 1-100%. Lampan lyser med det inställda grundljuset ända tills någon kommer in i sensorns bevakningsområde, då tänds lampan med full effekt. När personen försvunnit ur bevakningsområdet och efterlystiden passerats återgår lampan till att lysa med det inställda grundljuset. På morgonen slocknar lampan automatiskt.

Det är även möjligt att få armaturen att lysa med fast sken i fyra timmar, genom att manuellt manövrera en brytare två gånger till/från. Därefter återgår lampan till att lysa enligt den inställda sensordriften. Rörelsevakten är av modell "golfbolls-lins" med en bevakningsvinkel på 180 grader. Linsen kan placeras i två olika lägen vilket ger två olika max räckvidder, 5 respektive 12 meter. Inställningarna för skymningsnivå (2-2000 lux), efterlystid (10 sek - 15 min) och dimmernivå (1-100%) är placerade i underkant frontpanelen. Inställningarna görs enkelt med hjälp av tryckknappar.

Kapslingsklass:	IP44 klass II
Spänning:	230/240 V AC, 50 Hz
Ljuskälla:	Glödljus max 100W, E27 sockel (ej energilampa)
Utförande:	Kupa och front i slagfast polykarbonat.
Bevakningsvinkel:	180° horisonellt, 90° vertikalt.
Ljusreglering:	0-100% (Watt-o-matic)
Efterlystid:	10 sek-15 min.
Skymningsnivå:	2-2000 lux
Räckvidd:	12 alt. 5 meter genom vridning av linsen.
Omgivningstemperatur:	-10° C -+ 40° C
Mått (H x B x D):	330 x 222 x 105 mm

Art nr:
E77 150 69

Typ:
Sensorlampa L870