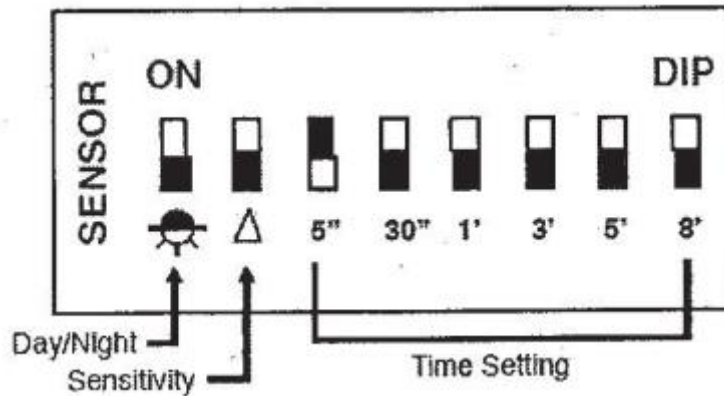


## Sensor settings

Sensor setting shall be done by installer, not by end customer!

Default setting is low sensitivity (day or night) with a time setting/ period of 5 seconds.



### Day/ Nigh switch

First position is Day/Night and if switched to “ON” it will only light during night time (or when ambient light falls below 10 lux).

If you want to test the other sensor settings it may be convenient to switch it to “OFF”-position.

### Sensitivity switch

Switch for high and low sensitivity. If “ON”, high sensitivity is selected.

In most circumstances the switch should be set to “OFF” / low to prevent false triggering.

### Time switches

Only slide one time-switch to “ON”-position!

5" = 5 seconds

30" = 30 seconds

1' = 1 minute

3' = 3 minutes

5' = 5 minutes

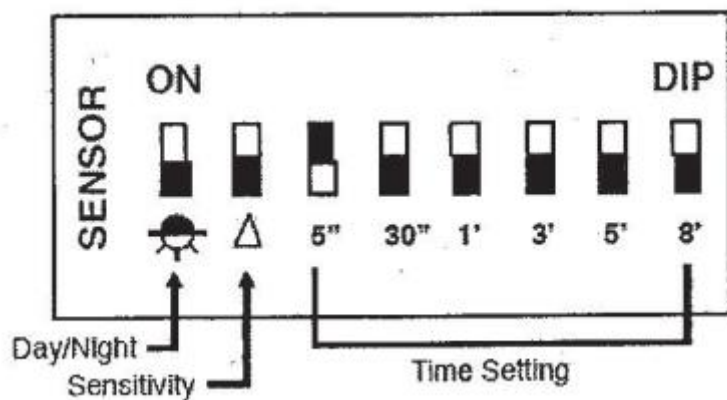
8' = 8 minutes

The light will not extinguish until the set period of time AFTER the last movement within the detection zone.

## Sensor-innstillinger

Sensor-innstillinger skal gjøres av installatør, ikke av sluttbruker!

Standard innstilling er lav følsomhet (både dag og natt) med tidsinnstilling på 5 sekunder.



### Dag/ natt-bryter

Første posisjon er dag/ natt og hvis satt til "ON"-posisjon så vil det kun lyse på natta (eller når omgivelseslyset er under 10 lux).

Hvis du ønsker å teste sensor-innstillingene på uavhengig av dag/natt setter du denne til "OFF"-posisjon.

### Følsomhetsbryter

Bryter for høy og lav følsomhet. Hvis satt til "ON"-posisjon, sensor vil ha høy følsomhet.

For de fleste tilfeller vil bryter stå til "OFF"-posisjon / lav følsomhet for å hindre uønskede tenninger.

### Tidsbryter

Sett kun en tidsbryter til "ON"-posisjon!

5" = 5 sekund

30" = 30 sekunder

1' = 1 minutt

3' = 3 minutter

5' = 5 minutter

8' = 8 minutter

Lyset vil ikke slå seg av før etter den innstilte tiden ETTER siste bevegelse i sensorens deteksjonsområde.