

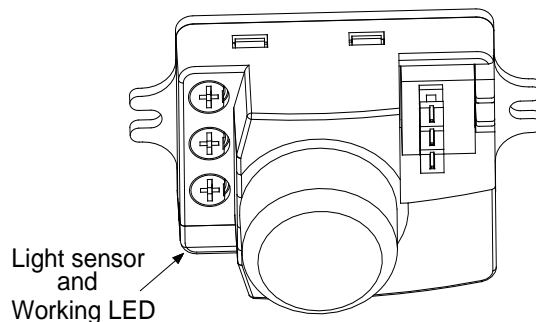
# Sensor - model BC-360A (L01) til LED plafond

Best.nr. HN8945

## Brugervejledning

Sensoren opfanger bevægelser i en 1-8 meters radius. Den udsender højfrekvens elektromagnetiske bølger (5,8Hz) og modtager ekko herfra. Sensoren opfanger på den måde de mindste ændringer i disse ekko inden for dens rækkevidde. En mikroprocessor sørger herefter for, at lyset tænder. Bevægelser kan også opfanges af sensoren gennem døre, tynde vægge og vinduer.

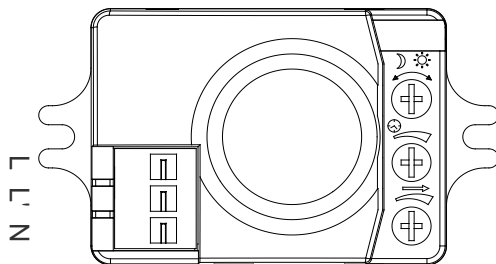
***VIGTIGT:*** *Personer, dyr eller objekter, der bevæger sig hen imod sensoren, opfanges bedst af sensoren.*



### Tekniske data

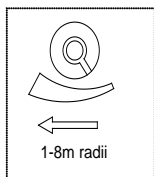
- ✓ 220-240V
- ✓ 50/60Hz
- ✓ Installation, placering: Indendørs, loftsmontering
- ✓ HF-system: 5.8GHz CW radar, ISM band
- ✓ <10mW
- ✓ 1200W (220-240VAC)
- ✓ Sensorvinkel: 360°
- ✓ Rækkevidde: 1-8 meters radius (kan justeres efter behov)
- ✓ Timer: 10 sekunder op til 30 minutter
- ✓ 2~2000LUX
- ✓ Strømforbrug: Ca. 0,9W

### Forbindelser



- Forbind N og L med V (spænding)
- Forbind N og L' med W (effekt)

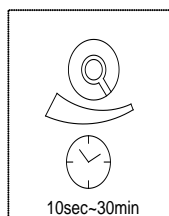
## Justering af sensorradius



Når du har monteret sensoren i en højde af 2,5 meter, drejer du radiuskontrollen fuldstændigt mod urets retning for at vælge en minimums sensorradius (ca. 1 meter). For at vælge maximum sensorradius, drejes kontrollen nu så langt med urets retning som muligt (maximum er 8 meter). LED-indikatoren vil begynde at lyse, når der drejes på kontrollen. Den blinker 1 til 10 gange for at indikere den valgte sensorzone.

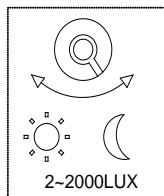
**Virker sensoren ikke, kan det være fordi, at sensorzonen skal justeres. Vær også OBS på, at sensoren ikke er uhensigtsmæssigt placeret.**

## Indstilling af tid for tændt lys



Lysen kan indstilles til at være tændt (ON) i en sammenhængende periode på 10 sekunder (drej fuldstændigt imod urets retning) op til 30 minutter (drej fuldstændigt med urets retning). Enhver bevægelse inden for denne periode vil betyde, at perioden starter forfra. LED-indikatoren blinker, når tiden indstilles. Antallet af blink betyder følgende: 1 blink = 10 sekunder, 2 blink = 1 min, 3 blink = 2 min, 4 blink = 5 min, 5 blink = 8 min, 6 blink = 10 min, 7 blink = 15 min, 8 blink = 20 min, 9 blink = 25 min, 10 blink = 30 min.

## Indstilling af lysfølsomhed



Der kan vælges en lysfølsomhed på mellem 2 og 2000 lux. Drej fuldstændigt imod urets retning for at vælge tussmørkefunktion på omkring 2 lux. Drej fuldstændigt med urets retning for at vælge dagslysfunktion på omkring 2000 lux.

*Når sensoren er udtjent, skal den kasseres på en miljømæssigt hensigtsmæssig måde i forhold til gældende WEEE-direktiver. Kassér aldrig sensoren med det almindelige husholdningsaffald!*



- ➔ EU-importør: Harald Nyborg A/S, Gl. Højmevej 30, DK-5250 Odense SV
- ➔ Der tages forbehold for trykfejl