

SARTANO

LED-lampe med PIR-sensor HN 10113

Brugervejledning

Beskrivelse:

Sensoren opfanger de usynlige infrarøde emissioner, der kommer fra personer og andre varmekilder. Under detektionsprocessen udsender sensoren ingen former for skadelig stråling. Når en varmekilde bevæger sig i detektionsfeltet, mens det er mørkt, tænder lampens 5 LED-dioder. Når sensoren ikke længere opfanger bevægelse, vil lampen slukke efter 20 sekunder.

Installation:

Omgivelsestemperaturen i området, hvor lampen er installeret, har stor indflydelse. Jo højere temperaturen er, jo mere vil det nedsætte sensorens detektionsevne, da sensoren fungerer ved at opfange varmekilders bevægelse.

Følgende ting bør ikke være inden for lampens detektionsområde:

- Overflader med høj refleksion (f.eks. væsker eller marmor)
- Elementer, der kan have temperaturskift (f.eks. radiatorer eller aircondition)
- Lyskilder

Ved installation af lampen, skal det tages i betragtning, at detektion sker, hvor sensorens stråler krydses. Det vil sige, at hvis varmekilden, der skal detekteres, bevæger sig parallelt med strålerne, vil den først krydse strålerne, når den er meget tæt på lampen.

I fig. 2 viser pilene, hvilken retning personen eller objektet bevæger sig.

Detektionsområdet afhænger direkte af installationshøjden, som vist i fig. 2.

Lampen kan monteres på to måder:

- Bagpladen monteres på det ønskede sted med skruer (medfølger ikke) gennem de to huller. Herefter monteres lampen på bagpladen.
- Med den medfølgende dobbeltklæbende pude.

Isættelse af batterier:

Drej bagpladen mod uret for at åbne. Isæt 3 x 1,5V AAA-batterier (medfølger ikke).

Teknisk data:

Kun til indendørs brug.

Lyskilde: 5 stk. integreret LED. Total ca. 0,5 W, 15 lumen.

Direkte detektionsafstand: Op til 3 meter

Maks. detektionshøjde: 2,5 meter

Mål: Ø. 90 x 30 mm



I henhold til WEEE's direktiver må dette produkt ikke smides i skraldespanden. Det skal afleveres på en genbrugsstation. På den måde hjælper du med at beskytte miljøet.

FIG.1

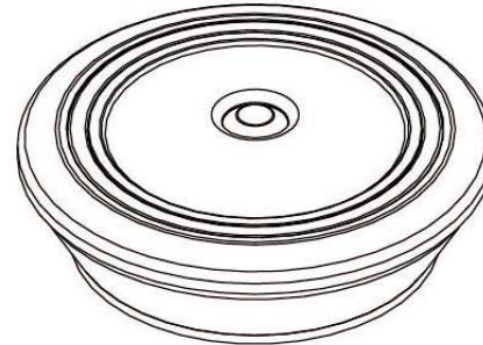
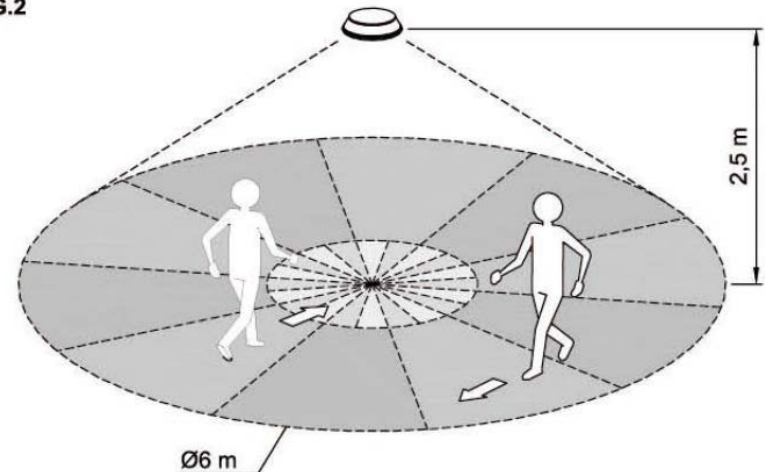


FIG.2



Importeret af:

Harald Nyborg A/S, Gammel Højmevej 30, DK-5250 Odense SV.

Der tages forbehold for trykfejl.