

BEWEGINGSDETECTOR SENSOR

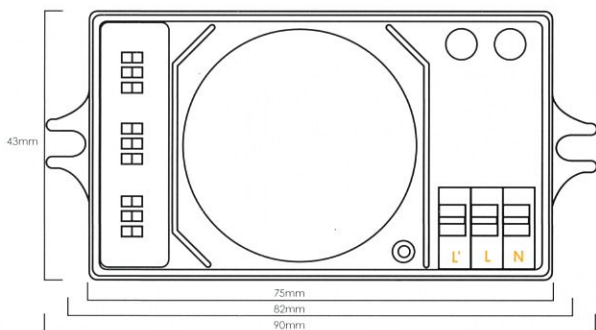


De SENSOR is een actieve bewegingsdetector die op hoge frequentie (5.8GHz) elektromagnetische golven uitzendt en de echo hiervan opvangt. Via deze echo kan hij elke beweging in de zone detecteren. Een microprocessor zal vervolgens de lamp doen branden. Bewegingsdetectie is mogelijk doorheen deuren, glazen wanden of dunne muren.

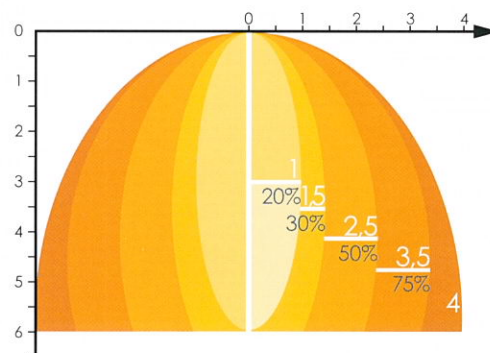
Info: De hoogfrequente straling van deze sensor (minder dan 1mW) is ongeveer 0.1% van de straling van een gsm of een microgolfoven.

"Motion-PHASE" functie. Deze functie laat een energiesparing toe zonder aan comfort en veiligheid te moeten inboeten. Indien verbonden aan een dimbare ballast, biedt deze functie een optimale energiebesparing. Ideaal voor gebruik in gangen, traphallen en in kelders, waar een minimum aan verlichting vereist is alvorens een beweging wordt gedetecteerd.

Dimensies



Detectie zone «Sensor»



Technische gegevens

- Type: Microgolf bewegingsdetector
- Transmissie: kleiner dan 1mW
- Detectiehoek: 30° - 150°
- Bereik: 1- 5m (regelbaar)
- Tijdstelling: 5s tot 25min (regelbaar)
- Lichtsterkte: 2 - 30lux (regelbaar)

CODE	BESCHRIJVING	DOOS
122005	SENSOR BEWEGINGSDETECTOR	1