



Bewegingssensor voor Sigmalight Atlantic LED - Plug & Play Installatie

Maak uw Sigmalicht Atlantic armaturen in een handomdraai slim met deze optionele bewegingssensor. Dankzij de handige klikbevestiging en de meegeleverde connectoren is de installatie een kwestie van seconden: inklikken, verbinden en klaar.

Slimme daglichtfunctie: Bespaar extra energie door de sensor zo in te stellen dat de verlichting alleen inschakelt wanneer er onvoldoende natuurlijk licht is.

Flexibel achteraf te monteren: Heeft u op dit moment nog geen sensor nodig? Geen zorgen. De kit is los verkrijgbaar, zodat u uw verlichting op elk gewenst moment kunt upgraden.

Technische informatie

Ingang stroom

220-240V 50/60Hz



**3 jaar
garantie**





Detectie gevoeligheid

	1	2	
I	ON	ON	100%
II	-	ON	75%
III	ON	-	50%
IV	-	-	25%

Brandtijd na detectie

	3	4	5	
I	ON	ON	ON	5S
II	-	ON	ON	30S
III	ON	-	ON	90S
IV	-	-	ON	5min
V	ON	ON	-	20min
VI	-	-	-	30min

Werking bij daglicht

	6	7	8	
I	ON	ON	ON	2Lux
II	ON	ON	-	10Lux
III	-	ON	-	30Lux
IV	ON	-	-	50Lux
V	-	-	-	Disable*

Bij disable, wordt geen rekening gehouden met daglicht. Brandt dus ook als er voldoende licht aanwezig is.

- Ultra-slim design for Tri-proof LED light
- Patented antenna design makes reliable detecting, avoid missing triggered when sensor built-in backside of metal LED plate.
- Adjustable detecting sensitivity via DIP switches, suitable to variety of installation sites.
- Support 6m Max. Mounting height .

Input	Operating Voltage Range	198-264V AC, 50Hz/60Hz
	Rated Voltage	220-240V AC, 50Hz/60Hz
	Stand-by Power	≤0.5W
	Surge Test	L-N: 1kV
Output	Working Mode	ON/OFF function
	Type of Load	Inductive or Resistive
	Load Capacity	200W(Inductive) ; 400W(Resistive)
	Max. Surge Capacity	20A (50% Ipeak, twidth 200us @230Vac full load, cold start)
Sensor Parameters	Operating Frequency	5.8 GHz ±75 MHz , ISM Band.
	Transmitting power	0.5mW Max.
	Hold time	5s/30s/90s/5min/20min/30min
	Detection Sensitivity	100%/75%/50%/25%
	Daylight Sensor	2Lux/10Lux/30Lux/50Lux/Disable
	Detecting Radius	3-10m (mounting height 3-4m) 2-8m(mounting height 6m)
Operating Environment	Mounting Height	6m Max.
	Detecting Angle	150° (Wall mounted), 360° (Ceiling mounted)
	Operating Temperature	-25°C...+60°C
Certificate Standards	Storage Temperature	-40°C...+80°C (Humidity: 10%-95% Non-condensing)
	Safety standards	EN61058-1
	EMC standards	EN300440; EN301489-1; EN55015; EN61547; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN62479
	Environmental Requirement	Compliant to RoHS

**3 jaar
garantie**

