



## Productinformatie MM11519



### Specificaties

Product groep	Toebehoren	Beschermingsklasse	II
Spanning	220-240 V	IK-classificatie	IK08
Bewegingssensor	Geïntegreerd	Diameter	75 mm
Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden	Lengte	180 mm
Bedrijfstemp. Max	40 ° graden	Hoogte	63 mm
IP-classificatie	IP66	Breedte	180 mm
		Type dimming	Niet dimbaar

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



## Spatwaterdicht

Voor toepassing in ruimtes of buiten waar spatwater of zelfs waterdicht een eis is heeft MEGAMAN deze serie LED lampen en Armaturen ontwikkeld met IP klasse bescherming tot wel **IP66** .



## MEGAMAN® Kwaliteits Garantie

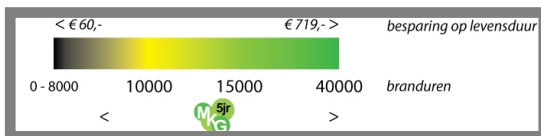
Megaman biedt u een garantie die geen enkele andere LED verlichting fabrikant u biedt.

**Een garantie op gespecificeerde branduren die er voor zorgt dat de maximale besparing gerealiseerd kan worden.**

Met de unieke MKG MEGAMAN garantie bent u er van gegarandeerd dat de gespecificeerde branduren van de geïnstalleerde LED verlichting gerealiseerd worden, en dan dus ook de bijbehorende besparing in euro en minder Co2 .

Met MKG een verzekerde besparing voor u , waarvan de investering in de LED verlichting vaak al in het eerste jaar is terugverdiend.

## Wanneer MKG?



Lees de [voorwaarden](#)



Zeer robuust LED armatuur met slagvast IK08 bestendigheid dus ook geschikt voor openbare ruimtes.



## PIR BewegingsSensor

Sensor voor integreren in lichtlijn met DINO armaturen of zelfstandig te monteren.

**PIR Sensor**

Sensor kan 23 tot 8 DINO armaturen of 13 tot 11 ROCCO armaturen of andere verlichtings armaturen schakelen met een maximaal vermogen van 504 Watt , 6 Amp .

Brede detectiehoek 120 graden en grote Reikwijdte bereik 8 meter bij montagehoogte 2,5mtr .

Instelbare LUXwaarde uit,15,30 en 50Lux ( Dag/Nacht)

Instelbare nalooptijd : 10 sec, 5 tot 20 min.

EasyConnect aansluiting aan beide\* zijden voor optimale integratie in de lichtlijn of voor het schakelen van andere LED armaturen.

\*Doorvoerbedrading en aansluiten zowel links als rechts met de, optioneel verkrijgbare, doorvoerset.



Licht sensor met instelbaar lichtnivo in combinatie met bewegings sensor.



**DINO met Geïntegreerde PIR bewegingsmelder met DIM 10 - 100% functie en Dag/Nacht keuze.**

Als spanning aanwezig en rust 10% DIM verlichtings Nivo bij door PIR sensor gedetecteerde actie 100%.

Dag/Nacht instelling voor activeren PIR sensor , Nacht actief 100-10% , Dag nivo 10% constand.

3 stappen sturing mogelijk in combinatie met centrale aansturing voor optimale project toepassing centraal uit 0%/aan 10% en bij PIR bewegings detectie 100%.

Brede detectiehoek 120 graden en grote Reikwijdte bereik 8 meter bij montagehoogte 2,5mtr .

Instelbare Luxwaarde uit, 15,30 en 50Lux ( Dag/Nacht keuze)

Instelbare nalooptijd : 10 sec, 5 tot 20 min.

Het armatuur blijft standaard op een oriëntatiewaarde van 10% branden.

Voorbeeld 1: helderheid omgeving 30Lux

Ingestelde luxwaarde: 50 Lux

Nalooptijd: 15 Min

Bij een bewegingsdetectie zal het armatuur automatisch schakelen naar 100% voor minimaal 15 Min.

Voorbeeld 2: helderheid omgeving 100Lux

Ingestelde luxwaarde: 50 Lux

Nalooptijd: 15 Min

Bij een bewegingsdetectie zal het armatuur NIET schakelen naar 100% maar blijven branden op 10%

Voorbeeld 3: helderheid omgeving 100Lux

Ingestelde luxwaarde: uitgeschakeld

Nalooptijd: 15 Min

Bij een bewegingsdetectie zal het armatuur automatisch schakelen naar 100% voor minimaal 15 Min.

Levering compleet met RVS montage clip , montage eind kappen los verkrijgbaar .

Easy Connect montage : eenvoudig en snel te monteren en geen gereedschap nodig .



## Fysieke eigenschappen

Product groep	Toebehoren	Geschikt voor Beschermingsgraad (IP)	IP66
Type toebehoren	Bewegingsmelder	Beschermingsklasse	II
Uitvoering oppervlakte	Glanzend	IK-classificatie	IK08
Oppervlaktebescherming	Geen (onbehandeld)	Nom. draaddoorsnede	2 mm
Aantal aders	3	Uitvoering	Bewegingssensor
Kleur	Grijs	Montagewijze	Overig
Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden	Materiaal	Kunststof
Bedrijfstemp. Max	40 ° graden	Geschikt voor bewegingsdetector	Ja
IP-classificatie	IP66	Aantal relais	1
IP-classificatie (voorzijde)	IP66		



## Overige eigenschappen

Aansluitwijze	Steekklem	Met signaaleenheid	Nee
Bewegingssensor	Geïntegreerd	Zelfleerfunctie voor aanspreekhelderheid	Nee
Met afstandsbediening	Nee	Dimfunctie met dimmerbasiselement	Nee
Compatible met Casambi	Nee	Antibacteriële behandeling	Nee
Opnemertype	Passief infrarood	Max. nalooptijd	20 min
Met DALI interface	Nee	Inschakelvertraging	1 s
Constantlichtregeling	Nee	Hoek reikwijdte horizontaal	0-120 °
HVAC-aansturing	Ja	Max. schakelvermogen	504 W
Gedwongen inschakeling	Nee	Max. schakelvermogen LED	504 W
Gedwongen uitschakeling	Ja	C-Belasting	Ja
Vrije dierzone	Nee	Aantal schakelzones	1
Onderkruipbeveiliging	Nee	Max. inschakelstroom	16 A
Koppelbaar aan netwerk	Nee	Ingang voor nevenunit	Nee
Scanhoek	120 °	Met alarmfunctie	Nee
Optimale montagehoogte	6 m	Compatible met Apple HomeKit	Nee
Trappenhuisbewaking	Nee	Compatible met Google Assistant	Nee
Overbruggingsschakelaar	Nee	Compatible met Amazon Alexa	Nee
Max. reikwijdte zijwaarts	7 m	Met IFTTT ondersteuning	Nee
Max. presentiebereik	15 m <sup>2</sup>	Met aansluitkabel	Ja
Max. reikwijdte frontaal	8 m	Plafondinbouwmontage zonder installatiedoos	Nee
Diameter reikwijdte op vloer	14 m	Halogeenvrij	Nee
Geschikt voor draadloos	Nee	RAL-Nummer (vergelijkbaar)	7035
Bediening op afstand	Nee	Transparant	Nee
Aanspreekgevoeligheid instelbaar	Ja	Reikwijdte	8 m
Aanspreekhelderheid instelbaar	Ja		



## Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V	Frequentie	50-60 Hz
----------	-----------	------------	----------

## Toepassings eigenschappen

Geschikt voor buitengebruik	Ja	Geschikt voor wandmontage	Ja
Plafondmontage	Ja	Geschikt voor plafondmontage	Ja
Geschikt voor wandmontage	Ja		

## Afmetingen & gewicht

Diameter	75 mm	Verpak.lengte	70 mm
Lengte	180 mm	Verpak.breedte	80 mm
Hoogte	63 mm	Verpak.hoogte	200 mm
Breedte	180 mm	Gewicht (netto).	240 gr

## Duurzaamheids eigenschappen

Energie-efficiëntieklasse	nvt
---------------------------	-----

## Dim eigenschappen

Type dimming	Niet dimbaar
--------------	--------------