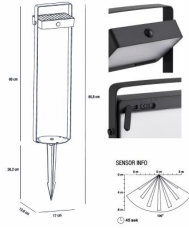




## Productinformatie 2518268003 Saulio Solar Sensor Dim



## Specificaties

Product groep	Armatuur	Bedrijfstemp. Max	35 ° graden
Lamp voet	Geïntegreerd	IP-classificatie	IP44
Lampvermogen	3.2 W	Beschermingsklasse	III
Kleurtemperatuur	3000 K	IK-classificatie	IK02
Spanning	3.7 V	Levensduur L70/B50	25000 u
Spanning info	DC	Lengte	136 mm
Bewegingssensor	Geïntegreerd	Hoogte	600 mm
Lichtstroom	370 lm	Breedte	170 mm
Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden	Type dimming	Niet dimbaar

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



## 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](#)



### PIR BewegingsSensor

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

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 bewegings melder 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	Armatuur	Oppervlaktebescherming behuizing	Poedercoating
Lamp voet	Geïntegreerd	Uitvoering van raster	Geen
Lampen inbegrepen	Ja	Lichtverdeling	Symmetrisch
Lamptype	LED niet uitwisselbaar	Lichtverdeler	Diffuserlens/optiek/paneel
Lampsoort (Lampaanduiding)	LED Geïntegreerd	Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden
Behuizing armatuur	Aluminium	Bedrijfstemp. Max	35 ° graden
Uitvoering oppervlakte	Mat	IP-classificatie	IP44
Materiaal afdekking armatuur	Kunststof transparant	Beschermingsklasse	III
Kleur behuizing	Zwart	IK-classificatie	IK02
Oppervlaktebescherming	Poedercoating	Voorschakelapparaat inbegrepen	Nee
Kwaliteitsklasse materiaal behuizing	Overig	Soort verlichtingsarmatuur	Pilaar (Stele)

## Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	3.2 W
--------------	-------

## Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Lichtstroom	370 lm
Kleurtemperatuur	3000 K	Lumen regelbaar	Nee
Kleurtemperatuur regelbaar	Nee	Constante lichtstroom regeling	Nee
Kleurweergave-index	80-89	Stralingshoek regelbaar	Nee
“Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	370 lm	Lichtuittrede	Direct/indirect

## Spannings eigenschappen

Spanning	3.7 V	Spanning info	DC
----------	-------	---------------	----



### Overige eigenschappen

Bewegingssensortechnologie	Passief infrarood	Met schakelaar	Ja
Bewegingssensor	Geïntegreerd	Type voeding	Zonnecel
Met aanwezigheidsmelder	Ja	Onderdeel van een houder volgens 2019/2020/EU	Ja
Lichtsensoren	Ja	Met bevestigingsmateriaal	Ja

### Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur L70/B50	25000 u	Energie-efficiëntieklasse	F
--------------------	---------	---------------------------	---

### Toepassings eigenschappen

Geschikt voor buitengebruik	Ja
-----------------------------	----

### Afmetingen & gewicht

Lengte	136 mm	Verpak.breedte	190 mm
Hoogte	600 mm	Verpak.hoogte	650 mm
Breedte	170 mm	Gewicht (netto).	1520 gr
Verpak.lengte	80 mm		

### Dim eigenschappen

Dimbaar	Nee	Type dimming	Niet dimbaar
---------	-----	--------------	--------------