



## Productinformatie MM03227



### Specificaties

Product groep	LED lamp	Lumen/watt	50 lm/Watt
Lamp voet	Overig	Lichtstroom	10 lm
Lampvermogen	0.2 W	IP-classificatie	IP20
Stroom	25 mA	Diameter	16 mm
Kleurtemperatuur	2700 K	Lengte	76 mm
Spanning	220-240 V	Powerfactor	0.5 >

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



### MEGAMAN® Kwaliteits Garantie

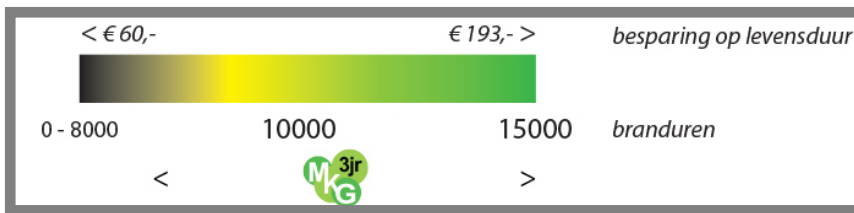
Megaman biedt u een garantie die geen enkele andere LED verlichting fabrikant u biedt.

Een garantie op de gespecificeerde branduren die ervoor 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, met de bijbehorende besparing in euro en minder Co2 gedurende de 15.000 gegarandeerde branduren.

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

### Wanneer MKG?



Lees de [voorwaarden](#)



### LED CLASSIC 330 graden

Door het toepassen van deze gepatenteerde Flat-TCH techniek voor de LED-lamp ter vervanging van de gloeilampen is een unieke productlijn ontstaan met specifieke eigenschappen LED CLASSIC met 330 graden rondom licht, een bijna perfecte benadering van het traditionele gloeilampmodel.

LED CLASSIC met 50 % meer licht rondom en 50 % lichter dat zijn de kernwoorden voor deze complete productlijn.



50 % meer licht rondom  
50 % minder gewicht en  
Dimbaar. Waar andere  
stoppen, gaan wij verder



MEGAMAN®

ANDERE LED



### LED CLASSIC





Life IN



MEGAMAN®

## Besparing:

Uw besparing op levensduur:	EUR 37,44 +
Winkelprijs megaman lamp:	EUR 6,60 -
Geen aanschafkosten van de te vervangen lamp x 0,00:	EUR 80,00 +
Geen montagetijdkosten van de te vervangen lamp x 0,00:	EUR 30,00 +

---

<b>Uw voordeel PER MEGAMAN LED lamp:</b>	<b>EUR 140,84</b>
<b>Vermindering CO2 uitstoot:</b>	<b>41 kg</b>

*\* Een MEGAMAN LED lamp met 0 branduren vervangt 20 gloeilampen.*

## Aantallen:

MEGAMAN ledlamp:

Te vervangen lampen:



## Fysische eigenschappen

Product groep	LED lamp	Afdekking/Uitvoering glas	Opaal
Lamp voet	Overig	IP-classificatie	IP20
Vorm	Overig	IP-classificatie (voorzijde)	IP20
Lampsoort (Lampaanduiding)	Oriëntatielicht		

## Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	0.2 W	Equivalent wattage	5 W
Powerfactor	0.5 >		

## Vermogen

Stroom	25 mA
--------	-------

## Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6
Kleurtemperatuur	2700 K	"Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	10 lm
Kleurtemperatuur	warmwit	Lumen/watt	50 lm/Watt
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warm < 3300 K	Lichtstroom	10 lm
Kleurweergave-index	80-89	Colour of light / Kleur code	827
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0		

## Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V
----------	-----------



## Overige eigenschappen

Bediening op afstand mogelijk	Nee	Met schemeringsschakelaar	Nee
Met afstandsbediening	Nee	Filament lamp	Nee
Geschikt voor elektronisch VSA	Nee	Min. aantal schakelcycli	1000000
Geschikt voor magnetisch VSA	Nee		

## Afmetingen &amp; gewicht

Diameter	16 mm	Verpak.breedte	65 mm
Lengte	76 mm	Verpak.hoogte	115 mm
Verpak.lengte	18 mm	Gewicht (netto).	28 gr

## Duurzaamheids eigenschappen

Energie-efficiëntieklasse	G	Energie Efficiëntie Index (EEI)	0.15
---------------------------	---	---------------------------------	------

## Dim eigenschappen

Dimbaar	Nee	Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee	Dimbaar Wi-Fi	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee	Dimbaar Bluetooth	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee		