



Productinformatie MM07263



Specificaties

Product groep	LED lamp	Lumen/watt	96 lm/Watt
Lamp voet	E27	Lichtstroom	470 lm
Lampvermogen	4.9 W	Lichtsensoren	Ja
Stroom	40 mA	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Kleurtemperatuur	2700 K	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Spanning	220-240 V	IP-classificatie	IP20
Ra waarde	80	Diameter	60 mm
		Lengte	109 mm

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Megaman SENSORlight LED

De LEDlamp schakelt automatisch aan bij het invallen van de schemering en uit bij de eerste dageraad.

Ingenium intelligentie voorzien van een unieke digitale vertragingmodule waardoor het pendelen tot het verleden behoort. Dus nooit meer onnodig aan- en uitschakelen van de lamp. Ook geschikt voor Armaturen met Opaal glas, 25000 gegarandeerde branduren met de MKG garantie.

SENSORlight techniek ook in de **Renzo LED** buiten armaturen in de modellen welke voorzien zijn van een micro wave bewegings sensor.



MEGAMAN® Kwaliteits Garantie

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

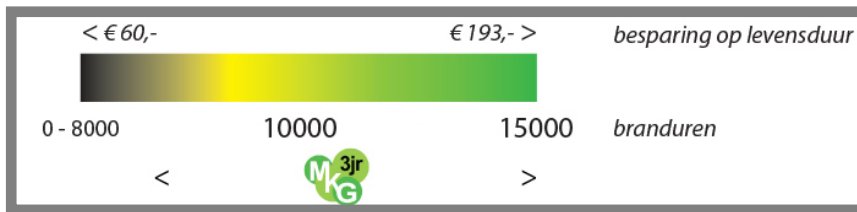
Een garantie op de gespecificeerde branduren die ervoor zorgt dat de maximale besparing gerealiseerd kan worden.

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](#)



100% GLAS IS 100% LICHT en 360 graden RONDOM.

Door het toepassen van deze gepatenteerde 100% GLAS techniek voor de LED-lamp ter vervanging van de gloeilampen is een unieke productlijn ontstaan met specifieke eigenschappen : **360** graden rondom licht, een perfecte benadering van het traditionele gloeilampmodel.

LED lampen met **55 % meer licht rondom** en 60 % lichter door verantwoord ECO design, dat zijn de kernwoorden voor deze complete productlijn met zeer laag eigen gewicht en optimaal Lichtrondom.



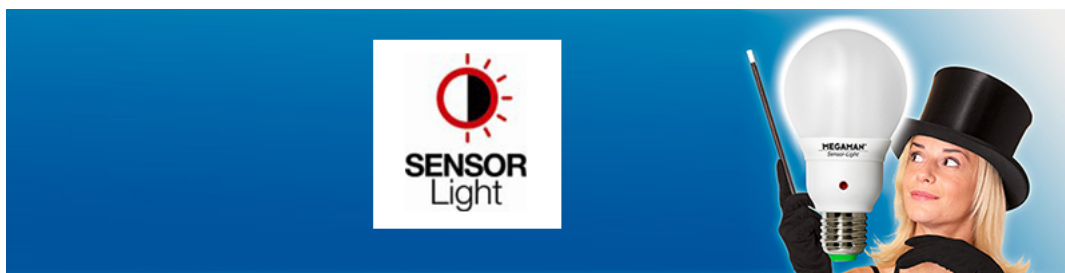
Meggaman Dual SENSORlight LED

De LEDlamp schakelt automatisch aan bij het invallen van de schemering en uit bij de eerste dageraad.

Met **dubbele Sensor technologie** nog betere Nacht Dag detectie ook als in armaturen toegepast.

Er is ook een SensorLight **MellowLight Gold** met mooi extra warm 2200k gezellig licht.

Ingenium intelligentie voorzien van een unieke digitale vertragsmodule waardoor het pendelen tot het verleden behoort. Dus nooit meer onnodig aan- en uitschakelen van de lamp. Ook geschikt voor Armaturen met Opaal glas , 25000 gegarandeerde branduren met de MKG garantie.







Life IN



MEGAMAN®

Besparing:

Uw besparing op levensduur:	EUR 205,34 +
Winkelprijs megaman lamp:	EUR 11,95 -
Geen aanschafkosten van de te vervangen lamp x 0,00:	EUR 60,00 +
Geen montagetijdkosten van de te vervangen lamp x 0,00:	EUR 22,50 +

Uw voordeel PER MEGAMAN LED lamp:	EUR 275,89
Vermindering CO2 uitstoot:	226 kg

* Een MEGAMAN LED lamp met 0 branduren vervangt 15 gloeilampen.

Aantallen:

MEGAMAN ledlamp:

Te vervangen Gloeilamp classic:





Fysieke eigenschappen

Product groep	LED lamp	Afdekking/Uitvoering glas	Opaal
Lamp voet	E27	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lampvoet kleur	Wit	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Vorm	Bol	IP-classificatie	IP20
Lampsoort (Lampaanduiding)	A60	IP-classificatie (voorzijde)	IP20
Materiaal van de lamp	Kunststof		

Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	4.9 W	Gew. energie verbruik /1000h	6 KWh
Vermogen opgenomen standby	0.3 W	Equivalent wattage	40 W

Vermogen

Stroom	40 mA	Stroom standby	6 mA
Stroom opgenomen	48 mA		

Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6
Kleurtemperatuur	2700 K	Ra waarde	80
Kleurtemperatuur	warmwit	“Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	470 lm
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warm < 3300 K	Lumen/watt	96 lm/Watt
Kleurweergave-index	80-89	Lichtstroom	470 lm
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0	Colour of light / Kleur code	827



Spannings eigenschappen

Spanning 220-240 V

Overige eigenschappen

Lichtsensoren	Ja	Geschikt voor magnetisch VSA	Nee
Bediening op afstand mogelijk	Nee	Met schemeringsschakelaar	Ja
Met afstandsbediening	Nee	Filament lamp	Nee
Geschikt voor elektronisch VSA	Nee	Min. aantal schakelcycli	100000

Afmetingen & gewicht

Diameter	60 mm	Verpak.breedte	60 mm
Lengte	109 mm	Verpak.hoogte	105 mm
Verpak.lengte	60 mm	Gewicht (netto).	34 gr

Duurzaamheids eigenschappen

Energie-efficiëntieklasse F

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		