



Productinformatie MM10028



Specificaties

Product groep	LED lamp	Uitgangsspanning info	AC V
Lamp voet	E27	Lichtstroom	810 lm
Lampvermogen	8.8 W	Lichtsensoren	Ja
Stroom	63 mA	Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden
Kleurtemperatuur	2700 K	Bedrijfstemp. Max	45 ° graden
Spanning	220-240 V	IP-classificatie	IP20
Ra waarde	80	Levensduur L70/B50	15000 u
Lumen/watt	92 lm/Watt	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.

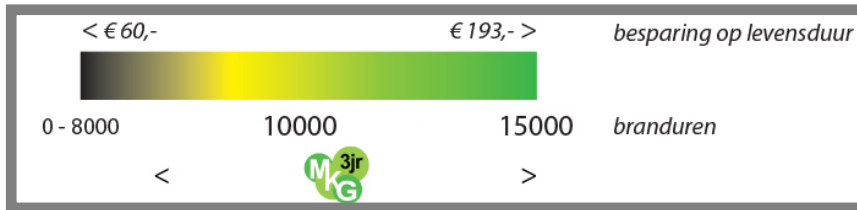
Een garantie op de gespecificeerde branduren die ervoor zorgt dat de maximale besparing gerealiseerd kan worden.

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](#)



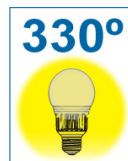
LED CLASSIC 330 graden

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



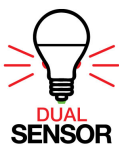
MEGAMAN®



ANDERE LED



LED CLASSIC



Megaman 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.





**Besparing:**

Uw besparing op levensduur:	EUR 299,52 +
Winkelprijs megaman lamp:	EUR 13,15 -
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 368,87
Vermindering CO2 uitstoot: 330 kg

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

Aantallen:

MEGAMAN ledlamp:

Te vervangen Gloeilamp classic:



**Bijbehorende producten:**

Productnaam	2518041203
Product groep	Armatuur
Lamp voet	Geïntegreerd
Stroom	300 mA
Kleurtemperatuur	3000 K
Spanning	220-240 V
Lumen/watt	126 lm/Watt
Lichtstroom	400 lm
Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden

Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
IP-classificatie	IP54
Beschermingsklasse	I
IK-classificatie	IK05
Levensduur L70/B50	30000 u
Lengte	45 mm
Hoogte	210 mm
Breedte	150 mm
Type dimming	Niet dimbaar



Productnaam	2418121203
Product groep	Armatuur
Lamp voet	E27
Spanning	220-240 V
Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden

Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
IP-classificatie	IP54
Beschermingsklasse	I
IK-classificatie	IK05
Hoogte	337 mm
Type dimming	Overig





Productnaam	2118038203
Lamp voet	E27
Spanning	220-240 V
IP-classificatie	IP54
Beschermingsklasse	I

IK-classificatie	IK05
Diameter	124 mm
Lengte	1354 mm
Hoogte	954 mm
Type dimming	Overig



Productnaam	2118028203
Lamp voet	E27
Spanning	220-240 V
IP-classificatie	IP44
Beschermingsklasse	I

IK-classificatie	IK05
Diameter	124 mm
Lengte	854 mm
Hoogte	454 mm
Type dimming	Overig





Productnaam	2118011203
Product groep	Armatuur
Lamp voet	E27
Spanning	220-240 V
Spanning info	AC/DC

Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden
Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
IP-classificatie	IP54
Beschermingsklasse	I
IK-classificatie	IK05
Hoogte	188 mm



Productnaam	2118006203
Product groep	Armatuur
Lamp voet	E27
Spanning	220-240 V
Spanning info	AC/DC

Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden
Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
IP-classificatie	IP54
Beschermingsklasse	I
IK-classificatie	IK05
Hoogte	188 mm





Fysische eigenschappen

Product groep	LED lamp	Materiaal van de lamp	Kunststof
Lamp voet	E27	Afdekking/Uitvoering glas	Opaal
Lampvoet kleur	Wit	Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden
Vorm	Peer	Bedrijfstemp. Max	45 ° graden
Lampsoort (Lampaanduiding)	A60	IP-classificatie	IP20
Behuizing	Kunststof behuizing	IP-classificatie (voorzijde)	IP20

Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	8.8 W	Equivalent wattage	60 W
Gew. energie verbruik /1000h	9 KWh		

Vermogen

Stroom	63 mA	Stroom opgenomen	63 mA
--------	-------	------------------	-------

Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6
Kleurtemperatuur	2700 K	Ra waarde	80
Kleurtemperatuur	warmwit	“Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	810 lm
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warm < 3300 K	Lumen/watt	92 lm/Watt
Kleurweergave-index	80-89	Lichtstroom	810 lm
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0	Colour of light / Kleur code	827

Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V	Uitgangsspanning info	AC V
----------	-----------	-----------------------	------



Overige eigenschappen

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

Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur L70/B50	15000 u	Energie Efficiëntie Index (EEI)	0.12
Energie-efficiëntieklasse	F		

Afmetingen & gewicht

Diameter	60 mm	Verpak.breedte	60 mm
Lengte	109 mm	Verpak.hoogte	105 mm
Verpak.lengte	60 mm	Gewicht (netto).	36 gr

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		