



**Product naam: MM04342**



**Specificaties MM04342:**

Levensduur L90: 15000u  
Wattage: 10.50W  
Kleur: 2800K (warmwit)  
Lumen: 700 lm  
Cd: 850 cd  
Lumen 90 grdn code: 635 lm  
RA: 80  
Straalhoek: 35 graden  
Power factor: 0.70 >  
Bedrijfstemperatuur: -30 tot + 40 graden  
Lamp soort: PAR30S  
Lampvoet: E27

Lengte: 88 mm  
Diameter: 95 mm  
Gewicht: 103 gr  
Spanning: 230 V  
Stroom uit: 65 mA  
Beschermingsgraad: IP20  
Te vervangen lamp:



Vervangen wattage: 75.00 W  
Halogeen Par 30  
Vervangen branduren: 2000 u

**MEGAMAN<sup>®</sup>**  
LED Verlichting

Vraag naar de **groene ring!**



***Revolutionaire reflector technologie***

Door de gepatenteerde **TCH** techniek is MEGAMAN er in geslaagd om LED lampen te ontwerpen welke in prestatie en uitstraling uniek zijn met exact het zelfde lichtbeeld als de Halogeen lampen die ze met veel besparing vervangen.



**Kleur echt**



### Kleurecht

#### Geen waarneembare kleur variatie of verloop tijdens productie en gebruik

Toepassing van multi-die LED chips met 2x48 velden maken het mogelijk om de gewenste lichtkleur, 2800K of 4000K, in de productie te ijken en te garanderen tijdens de levensduur. Megaman LED's hebben geen waarneembare, hinderlijke kleurvariatie die de uitstraling van LED sterk negatief beïnvloeden. Minder dan 1.8% (bij 4000K) en slechts 3,6% (bij 2800K) Megaman LED's hebben geen IR en UV.

#### Perfect lichtbeeld en concentratie

Door de verticale plaatsing van de LED's in het brandpunt van de speciale facet reflector is het mogelijk een perfecte bundeling vanaf 24 graden te creëren. Door een superieur optisch ontwerp bereikt de Megaman LED het doel van de optimale thermische- en optische eigenschappen tijdens de productie en gehele levensduur. Megaman LED's bieden tot 3x meer output dan vergelijkbare LED's met dezelfde wattages.

#### Investeringskosten

Tot wel 40000 gegarandeerde branduren met de unieke Megaman Kwaliteits Garantie. Na 5000 branduren is de investering geneutraliseerd en rest een netto opbrengst van €117,- tot €812,- per lichtpunt en 215 tot 1097kg CO2 reductie.

#### MEGAMAN® Kwaliteits Garantie

**Megaman biedt u een garantie die geen enkele andere LED verlichting fabrikant u biedt. Een garantie op verwachte branduren die er voor zorgt dat de maximale besparing gerealiseerd kan worden.**

Met de unieke MKG MEGAMAN garantie bent u er van gegarandeerd dat hij de gespecificeerde branduren van het te installeren product gaat realiseren en dan dus ook de bijbehorende besparing in euro gaat realiseren, zie specificatie berekening onderstaand: 513 euro levensduur besparing incl de aanschaf kosten van de LED lamp gedurende de 30.000 gegarandeerde branduren.

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

#### Wanneer MKG?



#### MM03062 Specificatieberekening



Lees de [voorwaarden](#)





**Besparing:**

Uw besparing op levensduur:	EUR 212,85 +
Winkelprijs megaman lamp:	EUR 19,95 -
Geen aanschafkosten van de te vervangen lamp 8 x 19,00:	EUR 152,00 +
Geen montagetijdkosten van de te vervangen lamp 8 x 1,50:	EUR 12,00 +

---

**Uw voordeel PER Megaman Spaarlamp: EUR 356,90**  
**Vermindering CO2 uitstoot: 416 kg**

*\* Een MEGAMAN spaarlamp met 15.000 branduren vervangt 8 gloeilampen.*

**Aantal lampen:**

Megaman spaarlampen:



Te vervangen lampen:

