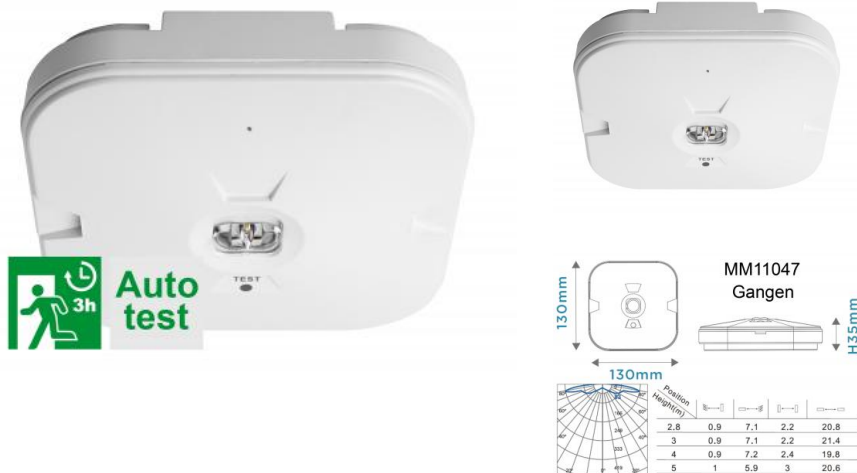




## Productinformatie MM11047



## Specificaties

Product groep	Armatuur	Lumen/watt	135 lm/Watt
Fitting	Geïntegreerd	Bedrijfstemp. Max	45 ° graden
Lampvermogen	1 W	IP-classificatie	IP54
Nom. bedrijfsduur	3 u	Beschermingsklasse	II
Kleurtemperatuur	6000 K	IK-classificatie	IK02
Spanning	220-240 V	Levensduur L70/B50	50000 u
Spanning info	AC	Lengte	130 mm
Ra waarde	80	Hoogte	35 mm
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	135 lm	Breedte	130 mm
		Bewakingsinrichting	Automatische zelfdiagnose

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



## Spatwaterdicht

Voor toepassing in ruimtes of buiten waar spatwater of zelfs waterdicht een eis is heeft MEGAMAN deze serie LED lampen en Armaturen ontwikkeld met IP klasse bescherming tot wel **IP66**.



## MEGAMAN® Kwaliteits Garantie

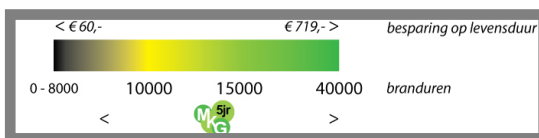
Megaman biedt u een garantie die geen enkele andere LED verlichting fabrikant u biedt.

**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](#)



**Nood functie** : 3 uur autonome noodstroom voorziening.

**Test Functie** met indicatie LED .

**3 uur Nood - en Continu verlichting** een veilig idee.

Conform norm ,EN-IEC-60598-2-22 Verlichtingsarmaturen - Deel 2-22

## Auto test

Auto Test: ZelfTest inrichting voor vereenvoudiging van onderhoud en de verplichte jaarlijks controle.



## Fysieke eigenschappen

Product groep	Armatuur	Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	0-40 °C
Fitting	Geïntegreerd	IP-classificatie	IP54
Lampen inbegrepen	Ja	Beschermingsklasse	II
Lamptype	LED niet uitwisselbaar	IK-classificatie	IK02
Behuizing armatuur	Kunststof	Brandwerendheid "D"	Nee
Materiaal afdekking armatuur	Overig	Voorschakelapparaat	Niet noodzakelijk
Kleur behuizing	Wit	Montagewijze	plafondopbouw
Lichtverdeler	Focuslens	Aantal verlichtingskoppen	1
Bedrijfstemp. Max	45 ° graden		

## Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	1 W	Max. systeemvermogen	3 W
--------------	-----	----------------------	-----

## Overige eigenschappen

Geleiderdoorsnede	2.5 mm <sup>2</sup>	Met afstandsbediening	Nee
Aansluitwijze	Steekaansluiting	Verwisselbare voorschakelapparatuur	Nee
Soort bedrading	Eindig	Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16	31
Aantal polen	2	Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16	53

## Spannings eigenschappen

Nom. bedrijfsduur	3 u	Spanning info	AC
Spanning	220-240 V		



## Licht eigenschappen

Kleurtemperatuur	6000 K	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	135 lm
Ra waarde	80	Lumen/watt	135 lm/Watt

## Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur L70/B50	50000 u	Energie-efficiëntieklasse	D
Energie Efficiëntie Index (EEI)	Overig		

## Toepassings eigenschappen

Geschikt voor buitengebruik	Ja	Type schakeling	Paraatschakeling
Functie	Vluchtwegverlichting	Met afstandsschakelaaraansluiting	Nee
Geschikt voor markeringstype	Overig	Voedingssysteem	Decentraal (individuele batterij)
Incl. pictogram	Nee	Accu-eigenschap	Lithium-ionen
Bewakingsinrichting	Automatische zelfdiagnose		

## Afmetingen & gewicht

Lengte	130 mm	Verpak.breedte	150 mm
Hoogte	35 mm	Verpak.hoogte	50 mm
Breedte	130 mm	Gewicht (netto)	243 gr
Verpak.lengte	150 mm		

## Vermogen

Lichtstroom in standby modus	135 lm
------------------------------	--------