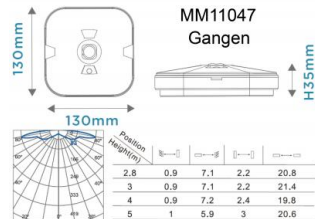




Productinformatie MM11047



Specificaties

Product groep	Armatuur	Bedrijfstemp. Max	45 ° graden
Fitting	Geïntegreerd	IP-classificatie	IP54
Lampvermogen	1 W	Beschermingsklasse	II
Kleurtemperatuur	6000 K	IK-classificatie	IK02
Spanning	220-240 V	Levensduur L70/B50	50000 u
Ra waarde	80	Lengte	130 mm
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1 Lumen/watt	135 lm 135 lm/Watt	Hoogte	35 mm
		Breedte	130 mm
		Bewakingsinrichting	Automatische zelfdiagnose

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Auto test

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



MEGAMAN® Kwaliteits Garantie

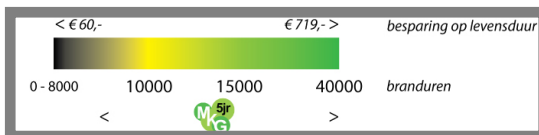
Megaman biedt u een garantie die geen enkele andere LED verlichting fabrikant u biedt.

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



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** .



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	Vermogen	
Max. systeemvermogen	3.1 W		

Licht eigenschappen

Kleurtemperatuur	6000 K	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	135 lm
Ra waarde	80	Lumen/watt	135 lm/Watt

Overige eigenschappen

Aansluitwijze	Steekklem	Aantal polen	2
---------------	-----------	--------------	---

Spannings eigenschappen

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



Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur L70/B50	50000 u	Energie Efficiëntie Index (EEI)	Overig
Energie-efficiëntieklasse van de ingebouwde lamp	A++, A+, A (LED)	Energie-efficiëntieklasse	A+

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