



Productinformatie MM11046



Specificaties

| | | | |
|--|--------------|---------------------|---------------------------|
| Product groep | Armatuur | Lumen/watt | 135 lm/Watt |
| Fitting | Geïntegreerd | Bedrijfstemp. Max | 45 ° graden |
| Lampvermogen | 1 W | IP-classificatie | IP54 |
| Stroom | 150 mA | Beschermingsklasse | II |
| Nom. bedrijfsduur | 3 u | IK-classificatie | IK02 |
| Kleurtemperatuur | 6000 K | Levensduur L70/B50 | 50000 u |
| Spanning | 220-240 V | Lengte | 130 mm |
| Ra waarde | 80 | Hoogte | 35 mm |
| Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612 | 130 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

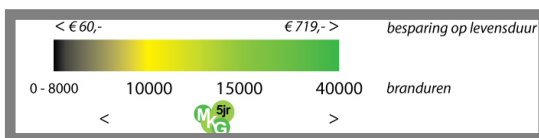
Megaman biedt u een garantie die geen enkele andere LED verlichting fabrikant u biedt.

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

Vermogenseigenschappen

| | | | |
|--------------|-----|----------------------|-------|
| Lampvermogen | 1 W | Max. systeemvermogen | 2.5 W |
|--------------|-----|----------------------|-------|

Vermogen

| | |
|--------|--------|
| Stroom | 150 mA |
|--------|--------|

Spannings eigenschappen

| | | | |
|-------------------|-----|----------|-----------|
| Nom. bedrijfsduur | 3 u | Spanning | 220-240 V |
|-------------------|-----|----------|-----------|

Licht eigenschappen

| | | | |
|--|--------|-----------------------------|-------------|
| Kleurtemperatuur | 6000 K | Lumen/watt | 135 lm/Watt |
| Ra waarde | 80 | Flikkerende waarde Pst LM | 1 |
| Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612 | 130 lm | Stroboscoopeffectwaarde SVM | 0.4 |



Overige eigenschappen

| | | | |
|-----------------------|-------------------|---|-----|
| 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 |
| Met afstandsbediening | Nee | Constance lichtstroom regeling | Nee |
| Voorschakelapparaat | Niet noodzakelijk | | |

Duurzaamheids eigenschappen

| | | | |
|---|---------|---------------------------------|--------|
| Levensduur L70/B50 | 50000 u | Energie Efficiëntie Index (EEI) | Overig |
| Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C | 74.3 % | Energie-efficiëntieklasse | D |
| Uval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) | 54.36 % | | |

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 | 135 mm |
| Hoogte | 35 mm | Verpak.hoogte | 50 mm |
| Breedte | 130 mm | Gewicht (netto) | 216 gr |
| Verpak.lengte | 160 mm | | |