



Productinformatie MM11728



Specificaties

| | | | |
|-------------------|--------------|----------------------|--------------------------|
| Product groep | Nood | Beschermingsklasse | II |
| Fitting | Geïntegreerd | IK-classificatie | IK02 |
| Lampvermogen | 4.3 W | Levensduur L70/B50 | 50000 u |
| Stroom | 37 mA | Lengte | 36 mm |
| Nom. bedrijfsduur | 3 u | Hoogte | 212 mm |
| Kleurtemperatuur | 6500 K | Breedte | 315 mm |
| Spanning | 220-240 V | Powerfactor | 0.5 > |
| Ra waarde | 80 | Montagewijze | Wandopbouw/plafondopbouw |
| IP-classificatie | IP54 | Adapter | 3 Fase Euro track |
| | | Toepassing indicator | Enkelzijdig/dubbelzijdig |

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



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 contrôle.



Fysieke eigenschappen

| | | | |
|--|------------------------|---------------------------|--------------------------|
| Product groep | Nood | IP-classificatie | IP54 |
| Fitting | Geïntegreerd | Beschermingsklasse | II |
| Lampen inbegrepen | Ja | IK-classificatie | IK02 |
| Lamptype | LED niet uitwisselbaar | Brandwerendheid "D" | Nee |
| Behuizing armatuur | Kunststof | RAL-nummer behuizing | 9010 |
| Materiaal afdekking armatuur | Kunststof transparant | Montagewijze | Wandopbouw/plafondopbouw |
| Kleur behuizing | Wit | Adapter | 3 Fase Euro track |
| Lichtverdeler | Overig | Aantal verlichtingskoppen | 1 |
| Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1 | 0-45 °C | | |

Vermogenseigenschappen

| | | | |
|----------------------|-------|-------------|-------|
| Lampvermogen | 4.3 W | Vermogen | 4 W |
| Max. systeemvermogen | 4.3 W | Powerfactor | 0.5 > |

Vermogen

| | |
|--------|-------|
| Stroom | 37 mA |
|--------|-------|

Overige eigenschappen

| | | | |
|-----------------------|---------------------|---|-------------------|
| Geleiderdoorsnede | 1.5 mm ² | Voorschakelapparaat | Niet noodzakelijk |
| Aansluitwijze | Steekaansluiting | Verwisselbare voorschakelapparatuur | Nee |
| Soort bedrading | Eindig | Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar B16 | 32 |
| Aantal polen | 2 | Max. aantal armaturen per leidingbeveiligingsschakelaar C16 | 54 |
| Met afstandsbediening | Nee | Constante lichtstroom regeling | Ja |



Spannings eigenschappen

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

Licht eigenschappen

| | | | |
|--|--------|-----------------------------|-----|
| Kleurtemperatuur | 6500 K | Flikkerende waarde Pst LM | 1 |
| Ra waarde | 80 | Stroboscoopeffectwaarde SVM | 0.4 |
| Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612 | 60 lm | | |

Duurzaamheids eigenschappen

| | | | |
|--|---------|---|------|
| Levensduur L70/B50 | 50000 u | Uitval bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) | 10 % |
| Lumenbehoud bij gemiddelde levensduur van 50.000 uur bij 25 °C omgeving (tq) | 70 % | Energie-efficiëntieklasse | D |

Toepassings eigenschappen

| | | | |
|------------------------------|--------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Geschikt voor buitengebruik | Nee | Toepassing indicator | Enkelzijdig/dubbelzijdig |
| Herkenningafstand | 30 m | Incl. pictogram | Ja |
| Betekenis pictogram | Vluchtweg | Bewakingsinrichting | Automatische zelfdiagnose |
| Dubbelzijdig | Ja | Type schakeling | Paraatschakeling |
| Samengesteld / accupack | Nee | Met afstandsschakelaaraansluiting | Nee |
| Kunststof behuizing | Ja | Voedingssysteem | Decentraal (individuele batterij) |
| Functie | Vluchtwegindicatie | Accu-eigenschap | Lithium-ionen |
| Geschikt voor markeringstype | Inlegvel/-plaat | | |



Afmetingen & gewicht

| | | | |
|---------------|--------|-----------------|--------|
| Lengte | 36 mm | Verpak.breedte | 335 mm |
| Hoogte | 212 mm | Verpak.hoogte | 45 mm |
| Breedte | 315 mm | Gewicht (netto) | 650 gr |
| Verpak.lengte | 185 mm | | |