



Productinformatie MM10354



Specificaties

Product groep	Toebehoren	Beschermingsklasse	I
Lampvermogen	1 W	Lengte	110 mm
Spanning	220-240 V	Hoogte	60 mm
Ra waarde	80	Breedte	80 mm
Bedrijfstemp. Max	35 ° graden	Lichtkleur	4000 K

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.

Moderne accu met **LiFePo Lithium IJzer Fosfaat** de beste accu voor Noodvoeding en meest duurzaam ontwerp .

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



Fysische eigenschappen

Product groep	Toebehoren	Beschermingsklasse	I
Bedrijfstemp. Max	35 ° graden	Montagewijze	Overig
Nom. omgevingstemperatuur volgens IEC62722-2-1	0-30 °C		

Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	1 W
--------------	-----

Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V
----------	-----------

Licht eigenschappen

Ra waarde	80	Lichtkleur	4000 K
"Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	300 lm		

Afmetingen & gewicht

Lengte	110 mm	Verpak.breedte	50 mm
Hoogte	60 mm	Verpak.hoogte	50 mm
Breedte	80 mm	Gewicht (netto).	240 gr
Verpak.lengte	100 mm		

Duurzaamheids eigenschappen

Energie-efficiëntieklasse	nvt
---------------------------	-----



Voorbeeld project



Fonda Manege

Omschrijving: