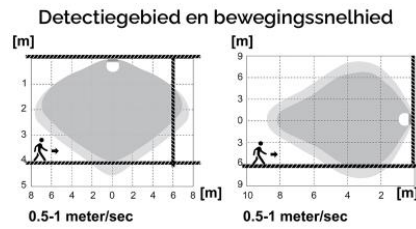




Productinformatie MM11758



Specificaties

Product groep	LED lamp	Lichtstroom	470 lm
Lamp voet	E27	Lichtsensoren	Ja
Lampvermogen	4.9 W	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Stroom	45 mA	Bedrijfstemp. Max	45 ° graden
Kleurtemperatuur	2700 K	IP-classificatie	IP20
Spanning	220-240 V	Levensduur L70/B50	25000 u
Ra waarde	80	Diameter	60 mm
Lumen/watt	96 lm/Watt	Lengte	109 mm
Uitgangsspanning info	AC V	Powerfactor	0.5 >
		Type dimming	Niet dimbaar

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Radar Sensor

Als donker zal beweging de verlichting tijdelijk activeren



Life IN



MEGAMAN®

Besparing:

Uw besparing op levensduur:	EUR 537,23 +
Winkelprijs megaman lamp:	EUR 15,60 -
Geen aanschafkosten van de te vervangen lamp x 0,00:	EUR 100,00 +
Geen montagetijdkosten van de te vervangen lamp x 0,00:	EUR 37,50 +

Uw voordeel PER MEGAMAN LED lamp:	EUR 659,13
Vermindering CO2 uitstoot:	592 kg

** Een MEGAMAN LED lamp met 0 branduren vervangt 25 gloeilampen.*

Aantallen:

MEGAMAN ledlamp:

Te vervangen Gloeilamp classic:





Fysieke eigenschappen

Product groep	LED lamp	Afdekking/Uitvoering glas	Opaal
Lamp voet	E27	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lampvoet kleur	Wit	Bedrijfstemp. Max	45 ° graden
Vorm	Peer	IP-classificatie	IP20
Lampsoort (Lampaanduiding)	A60	IP-classificatie (voorzijde)	IP20
Behuizing	Kunststof behuizing		

Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	4.9 W	Gew. energie verbruik /1000h	5 KWh
Vermogen opgenomen standby	0.5 W	Equivalent wattage	60 W
Powerfactor	0.5 >		

Vermogen

Stroom	45 mA	Stroom opgenomen	45 mA
--------	-------	------------------	-------

Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6
Kleurtemperatuur	2700 K	Ra waarde	80
Kleurtemperatuur	warmwit	“Effectieve lichtstroom volgens IEC 62612	470 lm
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warm < 3300 K	Lumen/watt	96 lm/Watt
Kleurweergave-index	80-89	Lichtstroom	470 lm
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0	Colour of light / Kleur code	827



Spannings eigenschappen

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

Overige eigenschappen

Lichtsensoren	Ja	Geschikt voor magnetisch VSA	Nee
Bediening op afstand mogelijk	Nee	Met schemeringsschakelaar	Ja
Met afstandsbediening	Nee	Filament lamp	Nee
Geschikt voor elektronisch VSA	Nee	Min. aantal schakelcycli	100000

Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur L70/B50	25000 u	Energie-efficiëntieklasse	F
--------------------	---------	---------------------------	---

Afmetingen & gewicht

Diameter	60 mm	Verpak.breedte	60 mm
Lengte	109 mm	Verpak.hoogte	105 mm
Verpak.lengte	60 mm	Gewicht (netto).	36 gr

Dim eigenschappen

Dimbaar	Nee	Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee	Dimbaar Wi-Fi	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee	Dimbaar Bluetooth	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee	Type dimming	Niet dimbaar