



## Productinformatie MM10022



### Specificaties

Product groep	LED lamp	Uitgangsspanning info	AC V
Fitting	E14	Lichtstroom	100 lm
Lampvermogen	1 W	Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden
Stroom	15 mA	Bedrijfstemp. Max	45 ° graden
Kleurtemperatuur	2000 K	IP-classificatie	IP20
Spanning	220-240 V	Levensduur L90/B10	15000 u
Ra waarde	80	Diameter	35 mm
Lumen/watt	84 lm/Watt	Lengte	97 mm
		Powerfactor	0.50 >

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



## Fysische eigenschappen

Product groep	LED lamp	Afdekking/Uitvoering glas	Helder
Fitting	E14	Bedrijfstemp. Min	-20 ° graden
Lampvoet kleur	Zilver	Bedrijfstemp. Max	45 ° graden
Vorm	Kaars	IP-classificatie	IP20
Lampsoort (Lampaanduiding)	Kaars		

## Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	1 W	Gew. energie verbruik /1000h	2 KWh
Powerfactor	0.50 >	Equivalent wattage	25 W

## Vermogen

Stroom	15 mA	Stroom opgenomen	15 mA
--------	-------	------------------	-------

## Licht eigenschappen

Lichtkleur	Amber (barnsteen)	Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0
Kleurtemperatuur	2000 K	Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6
Kleurtemperatuur	MellowLight LED Flame kleur	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	100 lm
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warm < 3300 K	Lumen/watt	84 lm/Watt
Ra waarde	80	Lichtstroom	100 lm
Kleurweergave-index	80-89	Licht rondom	360 °

## Spannings eigenschappen

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



## Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur (Gemiddelde nom.)	15.000	Energie Efficiëntie Index (EEI)	0.09
Levensduur L90/B10	15000 u	Energie-efficiëntieklasse	A++

## Afmetingen &amp; gewicht

Diameter	35 mm	Verpak.lengte	40 mm
Lengte	97 mm	Verpak.breedte	40 mm
Verpak.hoogte	110 mm	Gewicht (netto)	14 gr

## Overige eigenschappen

Filament lamp	Ja	Min. aantal schakelcycli	1000000
---------------	----	--------------------------	---------