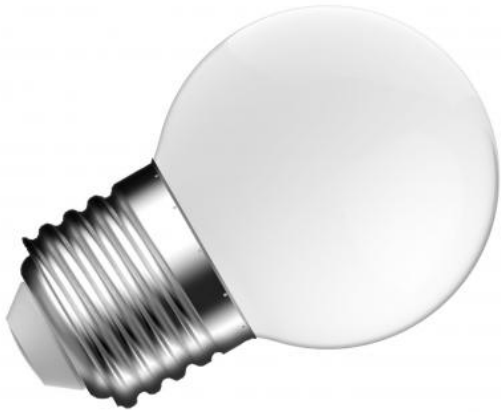




Productinformatie MM09339



Specificaties

Product groep	LED lamp	Uitgangsspanning info	AC V
Fitting	E27	Lichtstroom	250 lm
Lampvermogen	3 W	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Stroom	33 mA	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Kleurtemperatuur	2700 K	IP-classificatie	IP20
Spanning	220-240 V	Levensduur L70/B10	15000 u
Ra waarde	80	Dimbaar	Nee
Lumen/watt	83 lm/Watt	Diameter	45 mm
		Lengte	79 mm

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Fysieke eigenschappen

Product groep	LED lamp	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Fitting	E27	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Vorm	Bol	IP-classificatie	IP20
Lampsoort (Lampaanduiding)	P45	Bediening op afstand mogelijk	Nee
Afdekking/Uitvoering glas	Opaal	Met afstandsbediening	Nee

Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	3 W	Equivalent wattage	25 W
Gew. energie verbruik /1000h	3 KWh		

Vermogen

Stroom	33 mA	Stroom uit	
Stroom opgenomen	33 mA		

Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM5
Kleurtemperatuur	2700 K	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	250 lm
Kleurtemperatuur	warmwit	Lumen/watt	83 lm/Watt
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warm < 3300 K	Lichtstroom	250 lm
Ra waarde	80	Licht rondom	360 °
Kleurweergave-index	80-89	Colour of light / Kleur code	827
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0		



Spannings eigenschappen

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

Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur (Gemiddelde nom.)	15.000	Energie Efficiëntie Index (EEI)	0.11
Levensduur L70/B10	15000 u	Energie-efficiëntieklasse	E

Dim eigenschappen

Dimbaar	Nee
---------	-----

Afmetingen & gewicht

Diameter	45 mm	Verpak.lengte	55 mm
Lengte	79 mm	Verpak.breedte	65 mm
Verpak.hoogte	110 mm	Gewicht (netto)	24 gr

Overige eigenschappen

Min. aantal schakelcycli	100000
--------------------------	--------