



Productinformatie MM07263



Specificaties

Product groep	LED lamp	Lumen/watt	96 lm/Watt
Lamp voet	E27	Lichtstroom	470 lm
Lampvermogen	4.9 W	Lichtsensoren	Ja
Stroom	40 mA	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Kleurtemperatuur	2700 K	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Spanning	220-240 V	IP-classificatie	IP20
Ra waarde	80	Diameter	60 mm
		Lengte	109 mm

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Fysieke eigenschappen

Product groep	LED lamp	Afdekking/Uitvoering glas	Opaal
Lamp voet	E27	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lampvoet kleur	Wit	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Vorm	Bol	IP-classificatie	IP20
Lampsoort (Lampaanduiding)	A60	IP-classificatie (voorzijde)	IP20
Materiaal van de lamp	Kunststof		

Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	4.9 W	Gew. energie verbruik /1000h	6 KWh
Vermogen opgenomen standby	0.3 W	Equivalent wattage	40 W

Vermogen

Stroom	40 mA	Stroom standby	6 mA
Stroom opgenomen	48 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

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

Afmetingen & gewicht

Diameter	60 mm	Verpak.breedte	60 mm
Lengte	109 mm	Verpak.hoogte	105 mm
Verpak.lengte	60 mm	Gewicht (netto).	34 gr

Duurzaamheids eigenschappen

Energie-efficiëntieklasse F

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		