



## Productinformatie MM09925



### Specificaties

Product groep	LED lamp	Lichtstroom	470 lm
Fitting	E27	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lampvermogen	5 W	Bedrijfstemp. Max	45 ° graden
Stroom	31 mA	IP-classificatie	IP20
Kleurtemperatuur	2700 K	Levensduur L70/B10	15000 u
Spanning	220-240 V	Dimbaar	Ja
Ra waarde	90	Dimtechniek	Direct <b>Dimmer</b> 10-10
Lumen/watt	89 lm/Watt	Diameter	45 mm
		Lengte	79 mm

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



## Ping Pong MM09925

Fabrikant	Model	Vermogen min-max	Bediening	Protocol	Nul draad	Fase snijding	Minimaal aan te sluiten lampen	Maximaal aan te sluiten lampen
ABB Busch-Jaeger	6523UR103 LED	2 - 100 W	Draai		Nee	Fase aan- en afsnijding	1	11
ELTAKO	EUD61NPN-UC	1 - 200 W	Puls		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	22
ELTAKO	FUD71L	1 - 600 W	Draadloos	Rf	Ja	Fase aan- en afsnijding	1	67
GIRA	2385-00	3 - 100 W	Touch		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	11
Hager Berker	85421200	5 - 70 W	Touch		Nee	Fase aan- en afsnijding	1	7
Jung	1711DE	3 - 100 W	Touch		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	11
Jung	1731DD	3 - 100 W	Draai		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	11
Max4Tech	Dimmax 420SL	1 - 200 W	Puls		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	22
Schneider-Merten	MTN5134-0000 / SBD200LED	4 - 200 W	Draai		Nee	Fase aan- en afsnijding	1	22

Fase-afsnijding heeft in de meeste gevallen de voorkeur, bovenstaande advies aantallen zijn daarop gebaseerd.

Fase-aansnijding kan tot gevolg hebben dat zowel de dimmer als de lichtbron of voeding een zoemend geluid geven.



## Fysieke eigenschappen

Product groep	LED lamp	Afdekking/Uitvoering glas	Helder
Fitting	E27	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Vorm	Bol	Bedrijfstemp. Max	45 ° graden
Lampsoort (Lampaanduiding)	P45	IP-classificatie	IP20

## Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	5 W	Equivalent wattage	40 W
Gew. energie verbruik /1000h	6 KWh		

## Vermogen

Stroom	31 mA	Stroom uit	
Stroom opgenomen	31 mA		

## Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6
Kleurtemperatuur	2700 K	Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	470 lm
Kleurtemperatuur	Extra Warmwit LED Filament	Lumen/watt	89 lm/Watt
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warm < 3300 K	Lichtstroom	470 lm
Ra waarde	90	Licht rondom	360 °
Kleurweergave-index	90-100	Colour of light / Kleur code	827
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0		



## Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V	Uitgangsspanning	
Spanning info	AC		

## Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur (Gemiddelde nom.)	15.000	Energie Efficiëntie Index (EEI)	0.14
Levensduur L70/B10	15000 u	Energie-efficiëntieklasse	A+

## Dim eigenschappen

Dimbaar	Ja	Dimtechniek	Direct Dimmer 10-100%
---------	----	-------------	-----------------------

## Afmetingen & gewicht

Diameter	45 mm	Verpak.lengte	50 mm
Lengte	79 mm	Verpak.breedte	50 mm
Verpak.hoogte	90 mm	Gewicht (netto)	22 gr

## Overige eigenschappen

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