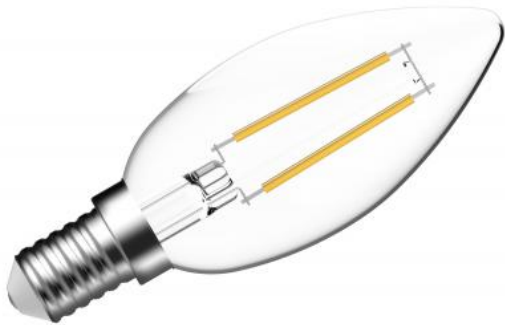




Productinformatie MM09901

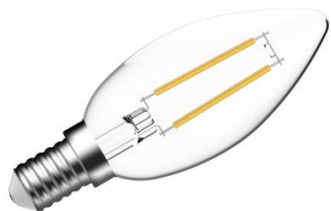


Specificaties

Product groep	LED lamp	Lichtstroom	470 lm
Fitting	E14	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lampvermogen	5 W	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Kleurtemperatuur	2700 K	IP-classificatie	IP20
Spanning	220-240 V	Dimbaar	Ja
Ra waarde	90	Diameter	35 mm
Lumen/watt	81 lm/Watt	Lengte	97 mm

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Kaars MM09901

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	10
ELTAKO	EUD61NPN-UC	1 - 200 W	Puls		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	20
ELTAKO	FUD71L	1 - 600 W	Draadloos	Rf	Ja	Fase aan- en afsnijding	1	62
GIRA	2385-00	3 - 100 W	Touch		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	10
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	10
Jung	1731DD	3 - 100 W	Draai		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	10
Max4Tech	Dimmax 420SL	1 - 200 W	Puls		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	20
MEGAMAN	ZBM01d	3 - 200 W	Puls	Zigbee 3.0	Ja	Fase afsnijding	1	20
MEGAMAN	ZBM02d	5 - 80 W	Draadloos	Zigbee 3.0	Nee	Fase afsnijding	1	8
Schneider-Merten	MTN5134-0000 / SBD200LED	4 - 200 W	Draai		Nee	Fase aan- en afsnijding	1	20

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	E14	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Vorm	Kaars	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Lampsoort (Lampaanduiding)	Kaars	IP-classificatie	IP20

Vermogenseigenschappen

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

Vermogen

Stroom	31 mA
--------	-------

Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Lumen/watt	81 lm/Watt
Kleurtemperatuur	2700 K	Lichtstroom	470 lm
Kleurtemperatuur	warmwit	Lumen 100%	470 lm
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warm < 3300 K	Licht rondom	360 °
Ra waarde	90	Stralingshoek	360 °
Kleurweergave-index	90-100	Dimbaar	Ja
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0	Dimtechniek	Direct Dimmer 10-100%
Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6	Colour of light / Kleur code	827
Effectieve lichtstroom volgens IEC 62722-2-1	470 lm		



Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V	Uitgangsspanning info	AC
Spanning info	AC		

Afmetingen & gewicht

Diameter	35 mm	Verpak.lengte	40 mm
Lengte	97 mm	Verpak.breedte	40 mm
Verpak.hoogte	110 mm	Gewicht (netto)	16 gr

Duurzaamheids eigenschappen

Energie Efficiëntie Index (EEI)	0.14	Energie-efficiëntieklasse	A+
---------------------------------	------	---------------------------	----

Overige eigenschappen

Filament lamp	Ja	Min. aantal schakelcycli	100000
---------------	----	--------------------------	--------