



Productinformatie MM04595



Specificaties

Product groep	LED lamp	Lichtstroom	380 lm
Fitting	E27	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lampvermogen	6 W	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Kleurtemperatuur	2400 K	IP-classificatie	IP20
Spanning	220-240 V	Levensduur L90/B10	25000 u
Ra waarde	80	Dimbaar	Ja
Uitgangsspanning info	AC V	Diameter	55 mm
		Lengte	104 mm
		Dimtechniek	Dimbaar, Direct Dimmer 10-100%

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



LED CLASSIC MM04595

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	60
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
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	E27	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Vorm	Bol	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Lampsoort (Lampaanduiding)	A55	IP-classificatie	IP20

Vermogenseigenschappen

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

Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Kleur consistentie (McAdam ellips)	SDCM6
Kleurtemperatuur	2400 K	Ra waarde	80
Kleurtemperatuur	Mellow Light de LED flame kleur	Lichtstroom	380 lm
Lichtkleur volgens EN 12464-1	Warm < 3300 K	Licht rondom	330 °
Kleurweergave-index	80-89	Colour of light / Kleur code	820
Fotobiologische veiligheid conform EN 62471	RG0		

Spannings eigenschappen

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

Duurzaamheids eigenschappen

Levensduur (Gemiddelde nom.)	25.000	Energie-efficiëntieklasse	G
Levensduur L90/B10	25000 u		



Dim eigenschappen

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

Overige eigenschappen

Bediening op afstand mogelijk	Nee	Geschikt voor magnetisch VSA	Nee
Met afstandsbediening	Nee	Met schemeringsschakelaar	Nee
Geschikt voor elektronisch VSA	Nee	Min. aantal schakelcycli	100000

Afmetingen & gewicht

Diameter	55 mm	Verpak.breedte	75 mm
Lengte	104 mm	Verpak.hoogte	135 mm
Verpak.lengte	60 mm	Gewicht (netto)	75 gr