



## Productinformatie MM04155



### Specificaties

Product groep	LED lamp	Lichtstroom	600 lm
Fitting	E27	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lampvermogen	8 W	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Stroom	74 mA	IP-classificatie	IP20
Kleurtemperatuur	2800 K	Levensduur L90/B10	25000 u
Spanning	220-240 V	Dimbaar	Ja
Ra waarde	80	Diameter	60 mm
Lumen/watt	71 lm/Watt	Lengte	115 mm
Uitgangsspanning info	AC V	Powerfactor	0.70 >

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



## LED CLASSIC MM04155

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	8
ELTAKO	EUD61NPN-UC	1 - 200 W	Puls		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	16
ELTAKO	FUD71L	1 - 600 W	Draadloos	Rf	Ja	Fase aan- en afsnijding	1	49
GIRA	2385-00	3 - 100 W	Touch		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	8
Hager Berker	85421200	5 - 70 W	Touch		Nee	Fase aan- en afsnijding	1	5
Jung	1711DE	3 - 100 W	Touch		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	8
Jung	1731DD	3 - 100 W	Draai		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	8
Max4Tech	Dimmax 420SL	1 - 200 W	Puls		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	16
MEGAMAN	ZBM01d	3 - 200 W	Puls	Zigbee 3.0	Ja	Fase afsnijding	1	16
MEGAMAN	ZBM02d	5 - 80 W	Draadloos	Zigbee 3.0	Nee	Fase afsnijding	1	6
Schneider-Merten	MTN5134-0000 / SBD200LED	4 - 200 W	Draai		Nee	Fase aan- en afsnijding	1	16

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	Opaal
Fitting	E27	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lampvoet kleur	Wit	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Vorm	Bol	IP-classificatie	IP20
Lampsoort (Lampaanduiding)	A60		

## Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	8 W	Gew. energie verbruik /1000h	9 KWh
Powerfactor	0.70 >	Equivalent wattage	50 W

## Vermogen

Stroom	74 mA	Stroom opgenomen	74 mA
--------	-------	------------------	-------

## Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Lichtstroom	600 lm
Kleurtemperatuur	2800 K	Lumen 100%	600 lm
Kleurtemperatuur	warmwit	Licht rondom	330 °
Ra waarde	80	Dimbaar	Ja
Kleurweergave-index	80-89	Dimtechniek	Direct Dimmer 10-100%
Lumen/watt	71 lm/Watt	Colour of light / Kleur code	827

## Spannings eigenschappen

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



## Duurzaamheids eigenschappen

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

## Afmetingen & gewicht

Diameter	60 mm	Verpak.lengte	60 mm
Lengte	115 mm	Verpak.breedte	85 mm
Verpak.hoogte	155 mm	Gewicht (netto)	94 gr