



## Productinformatie MM08189

CRI:  
Ra97

## Specificaties

Product groep	LED lamp	Lichtstroom	460 lm
Lamp voet	GU10	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lampvermogen	6 W	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Kleurtemperatuur	2800 K	IP-classificatie	IP20
Spanning	220-240 V	Stralingshoek	36 °
Ra waarde	95	Diameter	50 mm
Lumen/watt	77 lm/Watt	Lengte	57 mm
		Powerfactor	0.9 >
		Dimtechniek	Dimbaar, U-DIM 5-100%

Bekijk alle informatie op onze website

[Alle informatie +](#)



Reflector PAR16 MM08189

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	15
ELTAKO	EUD61NPN-UC	1 - 200 W	Puls		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	30
ELTAKO	FUD71L	1 - 600 W	Draadloos	Rf	Ja	Fase aan- en afsnijding	1	90
GIRA	2385-00	3 - 100 W	Touch		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	15
Hager Berker	85421200	5 - 70 W	Touch		Nee	Fase aan- en afsnijding	1	10
Jung	1711DE	3 - 100 W	Touch		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	15
Jung	1731DD	3 - 100 W	Draai		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	15
Max4Tech	Dimmax 420SL	1 - 200 W	Puls		Ja	Fase aan- en afsnijding	1	30
Schneider-Merten	MTN5134-0000 / SBD200LED	4 - 200 W	Draai		Nee	Fase aan- en afsnijding	1	30

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	Bedrijfstemp. Min	-30 ° graden
Lamp voet	GU10	Bedrijfstemp. Max	40 ° graden
Vorm	Spot	IP-classificatie	IP20
Lampsoort (Lampaanduiding)	PAR16	IP-classificatie (voorzijde)	IP20

## Vermogenseigenschappen

Lampvermogen	6 W	Equivalent wattage	75 W
Powerfactor	0.9 >		

## Licht eigenschappen

Lichtkleur	Wit	Lichtstroom	460 lm
Kleurtemperatuur	2800 K	Lumen 90&deg; cone	420 lm
Kleurtemperatuur	high R9	Lichtsterkte	1150 cd
Kleurweergave-index	90-100	Stralingshoek	36 °
Ra waarde	95	Stralingshoek	36 °
Lumen/watt	77 lm/Watt	Colour of light / Kleur code	827

## Spannings eigenschappen

Spanning	220-240 V
----------	-----------

## Afmetingen & gewicht

Diameter	50 mm	Gewicht (netto).	50 gr
Lengte	57 mm		



## Duurzaamheids eigenschappen

Energie-efficiëntieklasse G

## Dim eigenschappen

Dimbaar Ja U-DIM 5-100% Ja