

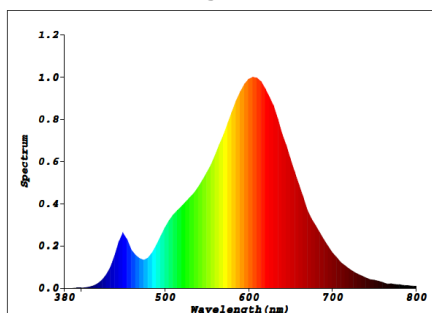


Artikel-Nr.: 539 755
EAN-Code: 40 27236 03876 4
Artikelbezeichnung:
 EGB LED Lampe MR16 MCOB 36° 6,5W 370lm/90° 2700K

Technische Daten:

Betriebsspannung:	12V-DC/AC 50..60Hz
Lampen-Sockel:	GU5,3
Bemessungswert der Leistungsaufnahme (Watt/0h):	6,2
nomielle Stromaufnahme / Leistungsaufnahme (Watt):	6,5
korrektur Stromaufnahme (P^{cor} = P^{rated} x 1,1):	7,15
Bemessungsnutzlichtstrom (Lumen/360°/0h):	518
Nutzlichtstrom (Lumen/360°):	400
nomineller Nutzlichtstrom (Lumen/90°):	370
Lumen pro Watt:	62
Bemessungshalbwertswinkel:	33,3°
nomineller Halbwertswinkel / Abstrahlwinkel:	36°
Bemessungsspitzenlichtstärke in Candela (cd/0h):	777
Farbtemperatur:	2700K
Lichtfarbe:	warmweiß
Abmessungen:	Ø50 x 49mm
Bemessungslebensdauer / Nennlebensdauer:	15.000h
max. Schaltzyklen:	15.000x
Aufwärmzeit:	<2s
Zündzeit:	<0,5s
Dimmbar:	nein
Elektrischer Leistungsfaktor:	AC >0,8 / DC 1,0
Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:	>80%
Farb-Wiedergabe:	Ra >80
Farbkonstistenz:	1,64
Energie-Effizienz-Klasse:	A
Gewichteter-Energieverbrauch bei 1000Std.:	8 kWh/1000h

spektrale Lichtverteilung:



vergleichende Zeichnungen:

