

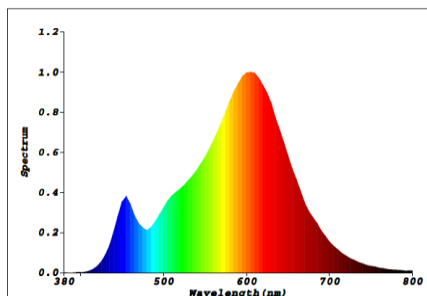


<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>3870</b>
<b>Bestell-Nr.:</b>	<b>539 935</b>
<b>EAN-Code:</b>	40 27236 03870 2
<b>Artikelbezeichnung:</b>	GreenLED Lampe GU5,3 MCOB 30° 6,5W 430lm/90° 3000K

### Technische Daten:

<b>Betriebsspannung:</b>	12V-AC/DC
<b>Lampen-Sockel:</b>	GU5,3
<b>Bemessungswert der Leistungsaufnahme (Watt/0h):</b>	6,7
<b>nomielle Stromaufnahme / Leistungsaufnahme (Watt):</b>	6,5
<b>korrektur Stromaufnahme (<math>P_{cor} = P_{rated} \times 1,1</math>):</b>	7,15
<b>Bemessungsnutzlichtstrom (Lumen/360°/0h):</b>	558
<b>Nutzlichtstrom (Lumen/360°):</b>	470
<b>nomineller Nutzlichtstrom (Lumen/90°):</b>	430
<b>Lumen pro Watt:</b>	72,3
<b>Bemessungshalbwertswinkel:</b>	33°
<b>nomineller Halbwertswinkel / Abstrahlwinkel:</b>	30°
<b>Bemessungsspitzenlichtstärke in Candela (cd/0h):</b>	1095
<b>Farbtemperatur:</b>	3000K
<b>Lichtfarbe:</b>	warmweiß
<b>Abmessungen:</b>	Ø50 x 50mm
<b>Bemessungslebensdauer / Nennlebensdauer:</b>	20.000h
<b>max. Schaltzyklen:</b>	20.000x
<b>Aufwärmzeit:</b>	<0,5s
<b>Zündzeit:</b>	<0,5s
<b>Dimmbar:</b>	nein
<b>Elektrischer Leistungsfaktor:</b>	>0,8 (AC) / 1,0 (DC)
<b>Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:</b>	>80%
<b>Farb-Wiedergabe:</b>	Ra >80
<b>Farbkonsistenz:</b>	2,7
<b>Energie-Effizienz-Klasse:</b>	A
<b>Gewichteter-Energieverbrauch bei 1000Std.:</b>	8 kWh/1000h

### spektrale Lichtverteilung:



### vergleichende Zeichnungen:

