

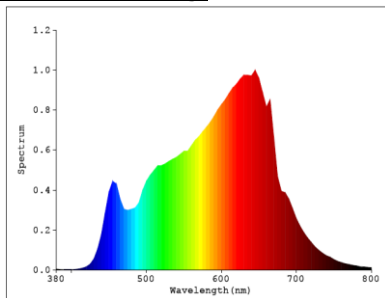


|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Artikel-Nr.:</b>        | <b>3535</b>                            |
| <b>Bestell-Nr.:</b>        | <b>539 840</b>                         |
| <b>EAN-Code:</b>           | 40 27236 03535 0                       |
| <b>Artikelbezeichnung:</b> | GreenLED LED Lampe G9 4,5W 425lm 2700K |

**Technische Daten:**

|   |             |
|---|-------------|
| <b>Betriebsspannung:</b>                                  | 230V        |
| <b>Lampen-Sockel:</b>                                     | G9          |
| <b>Bemessungswert der Leistungsaufnahme (Watt/0h):</b>    | 5,7         |
| <b>nomielle Stromaufnahme / Leistungsaufnahme (Watt):</b> | 4,5         |
| <b>Bemessungsnutzlichtstrom (Lumen/0h):</b>               | 544         |
| <b>nomineller Nutzlichtstrom (Lumen):</b>                 | 425         |
| <b>Lumen pro Watt:</b>                                    | 94,4        |
| <b>Abstrahlwinkel:</b>                                    | 360°        |
| <b>Farbtemperatur:</b>                                    | 2700K       |
| <b>Lichtfarbe:</b>  | warmweiß    |
| <b>Abmessungen:</b>                                       | Ø16 x 54mm  |
| <b>Bemessungslebensdauer / Nennlebensdauer:</b>           | 20.000h     |
| <b>max. Schaltzyklen:</b>                                 | 100.000x    |
| <b>Aufwärmzeit:</b>                                       | <0,5s       |
| <b>Zündzeit:</b>  | <0,5s       |
| <b>Dimmbar:</b>   | nein        |
| <b>Elektrischer Leistungsfaktor:</b>                      | >0,5        |
| <b>Lichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:</b>      | >70%        |
| <b>Farb-Wiedergabe:</b>                                   | Ra >80      |
| <b>Farbkonsistenz:</b>                                    | 5,3         |
| <b>Energie-Effizienz-Klasse:</b>                          | A+          |
| <b>Gewichteter-Energieverbrauch bei 1000Std.:</b>         | 5 kWh/1000h |

**spektrale Lichtverteilung:**



**vergleichende Zeichnungen:**

