



**SPECTRUMLED® GLOBE G95 LED  
KUGELLAMPE, LEUCHTMITTEL E27  
13W = 90 WATT 1020 LUMEN 3000K  
WARMWEISS WINKEL 160° LÄNGE  
130 MM**

**€6,49**

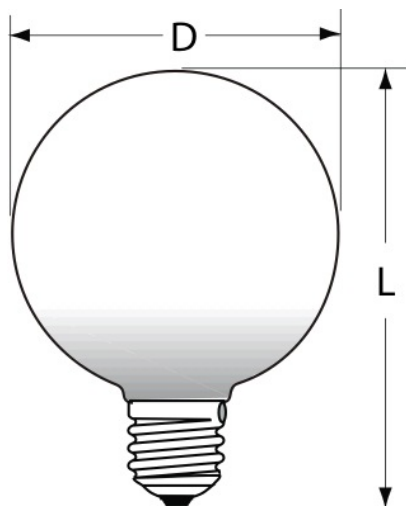
- LED Globe Birne 13W = 1020 Lumen
- Marke von Spectrum LED®
- Lichtfarbe warmweiss = 2700-3200K
- LED Kugellampe mit Ø95 x 130mm

---

**Artikelnummer:** SP-GLOBE-E27-13W-WW-A

**Kategorien:** [LED Leuchtmittel](#)

## GALERIEBILDER



## BESCHREIBUNG

- LED Globe Birne 13W = 1020 Lumen
- Markenware von Spectrum LED®
- Lichtfarbe warmweiss = 2700-3200K
- LED Kugellampe mit Ø95 x 130mm

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Gewicht</b>	0,0600 kg
<b>Farbtemperatur [K] und Farbe</b>	<a href="#">warmweiß 3000k</a>
<b>Dimmbar</b>	<a href="#">Nein</a>
<b>Länge</b>	<a href="#">5 cm</a>
<b>Lebensdauer [h]</b>	<a href="#">15.000</a>
<b>Lichtstromerhalt</b>	70% nach Nutzlebensdauer
<b>Leuchtkraft (Lumen)</b>	1020
<b>Kategorie</b>	<a href="#">E27 Globe Kugel</a>
<b>Produktmaße (Ø x L)</b>	95mm x 130mm
<b>Sockel</b>	<a href="#">E27</a>

<b>Technische Details</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Verbrauch: 13 Watt</li><li>- Lichtstrom: 1020 Lumen</li><li>- Sockel: E27 Gewinde</li><li>- Spannung: 230V 50Hz</li><li>- Lichtfarbe: warmweiss</li><li>- Farbtemperatur: 2700-3200K</li><li>- Farbwiedergabe: 80 Ra</li><li>- Lichtstromerhalt: 70% nach Nutzlebensdauer</li><li>- Abstrahlwinkel: 160°</li><li>- Betriebsdauer: 17.000h</li><li>- Schaltzyklen: 15.000x</li><li>- Anlaufzeit: 0,5</li><li>- Zündzeit: 0,2 Sek.</li><li>- Gewichteter Verbrauch: 13 kWh/1000h</li></ul>
---------------------------	--



<b>Verbrauch</b>	13W
<b>Konventionelle Watt</b>	<a href="#">entspricht 60-100W</a>
<b>Energielabel-URL</b>	
<b>Hersteller Garantie [Jahre]</b>	<a href="#">2</a>
<b>Abstrahlwinkel [°]</b>	<a href="#">160</a>

17. Februar 2016