



Leuchtmittel G9



- Hohe Lichtqualität mit höheren Lumenwerten (lm) für mehr Licht bei gleichzeitig geringeren Wattzahlen (W) für niedrigeren Stromverbrauch gegenüber einer herkömmlichen Glühlampe. Dies ergibt effektive lm/W-Werte (Lumen/Watt).
- **G9 Leuchtmittel:**
 - Ökonomisch: 30-50 % Stromersparnis gegenüber herkömmlichen Glühlampen
 - Ökologisch: kleine Bauform = wenig Müll
 - Farbwiedergabe: RA = 100 %, für authentische und augenschonende Farben
 - Farbtemperatur: 2.700-2.800 K, für warmweißes Licht
 - Gesundheitlich unbedenklich:
 - frei von Quecksilber
 - ohne Elektronik

Schutz: Integrierter UV-Filter

Durchschnittliche Lebensdauer:
2.000 Stunden (2 Jahre bei ca. 2,7 Std./Tag)

Alltagstauglich: kann im Hausmüll entsorgt werden

Unkompliziert: Gleiches Leuchtmittel für E14- und E27-Fassungen

Praktisch: einfacher Austausch durch Ziehen und Stecken

Leuchtmittel generell nur mit Handschuh oder Tuch einstecken, nicht mit bloßen Händen anfassen.

Best.-Nr.: 730543 - 41-9703

Kurzbez.: LM-G9-20

Best.-Nr.: 730544 - 41-9725

Kurzbez.: LM-G9-33

Best.-Nr.: 730545 - 41-9747

Kurzbez.: LM-G9-48

Best.-Nr.: 730546 - 41-9760

Kurzbez.: LM-G9-60

Leuchtmittel G9

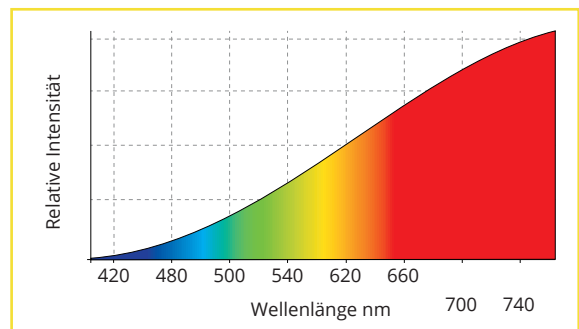
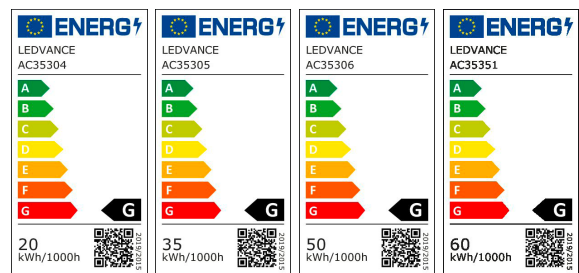
LM-G9

Technische Daten

Länge:	20 - 33 W = 43 mm 60 W = 46 mm
Durchmesser:	14 mm
Farbe:	transparent
Nennspannung:	230 VAC / 50 Hz
Leistung:	20, 33, 48, 60 Watt
entspricht bei herkömmlicher Glühlampe:	25, 40, 60, 75 Watt
Lumen:	235, 460, 740, 980 lm
Farbtemperatur:	2.700, 2.700, 2.800, 2.800 K
Lichtfarbe:	warmweiß
Farbwiedergabeindex Ra:	100
Lichtflimmern:	~ 15 %, harmonischer Verlauf
Lebensdauer:	2000 h
Schaltzyklen:	50.000
dimmbar:	ja
Energieeffizienzklasse:	G
Energieverbrauch:	20, 35, 50, 60 kWh / 1.000 h

Lieferumfang

G9 Leuchtmittel Hochvolt-Halogen LM-G9-(Watt)



Lichtspektrum G9-Hochvolt-Halogenleuchtmittel