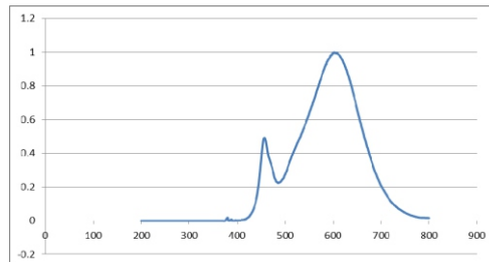


## LED G9 2,5W / dimmbar



### Technische Daten

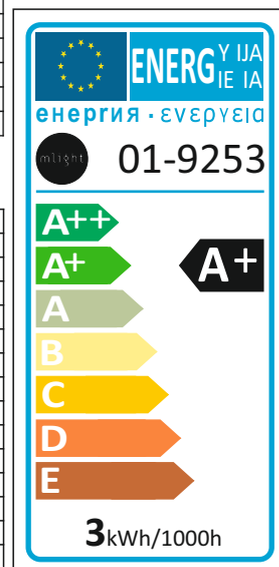


#### Elektrische Daten

Nennleistung	2,5 W
Bemessungsleistung	2,5 W
Nennspannung	220...240 V
Netzleistungsfaktor λ	0.39
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe	20 W

#### Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	200 lm
Bemessungslichtstrom	200 lm
Lichtstärke	nicht erforderlich
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	80%
Lichtfarbe	warmweiß
Abstrahlwinkel	240°
Bemessungshalbwertswinkel	nicht erforderlich
Frühhausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h
Farbkonsistenz	< 0,6
Lampenstrom	25 mA



#### Abmessungen & Gewicht

Gesamtlänge	47 mm
Durchmesser	16 mm
Gewicht	12 g

#### Farben & Materialien

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja

#### Lebensdauer

Nennlebensdauer	25000 h (25°C)
Bemessungslampenlebensdauer	25000 h
Anzahl der Schaltzyklen	15000

#### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G9
Bauform / Ausführung	G9
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP20

#### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	ja - ausschließlich mit einem LED Dimmer
---------	--