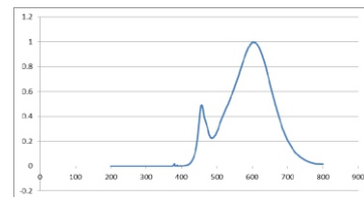
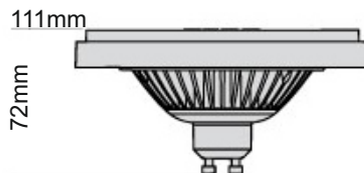


Best.-Nr. 01-8942

## LED Lampe 13W/GU10 dimmbar



### Technische Daten

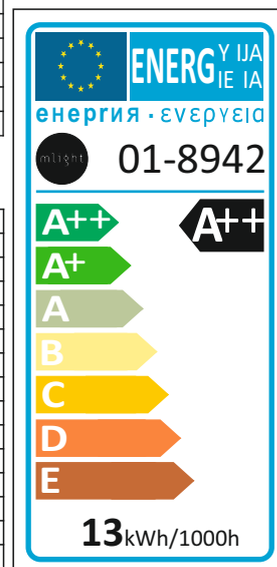


#### Elektrische Daten

Nennleistung	13 W
Bemessungsleistung	13 W
Nennspannung	220...240 V
Netzleistungsfaktor λ	0.81
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe	75 W

#### Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	850 lm
Bemessungslichtstrom	850 lm
Lichtstärke	nicht erforderlich
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	80%
Lichtfarbe	warmweiß
Abstrahlwinkel	24°
Bemessungshalbwertswinkel	nicht erforderlich
Frühhausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h
Farbkonsistenz	< 6 sdc
Lampenstrom	72 mA



#### Abmessungen & Gewicht

Gesamtlänge	72 mm
Durchmesser	111 mm
Gewicht	311 g

#### Farben & Materialien

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja

#### Lebensdauer

Nennlebensdauer	30000 h (25°C)
Bemessungslampenlebensdauer	30000 h
Anzahl der Schaltzyklen	15000

#### Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	GU10
Bauform / Ausführung	AR111
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP20

#### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja / siehe separate Dimmerliste
---------	---------------------------------