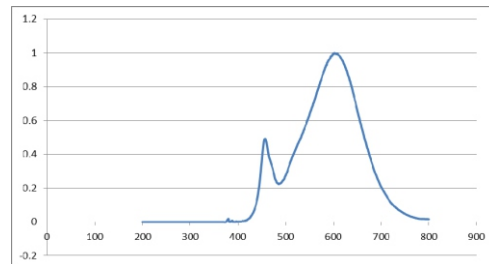
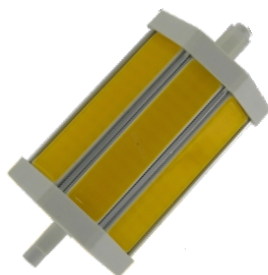


LED R7s 8W/R7s nicht dimmbar



Technische Daten

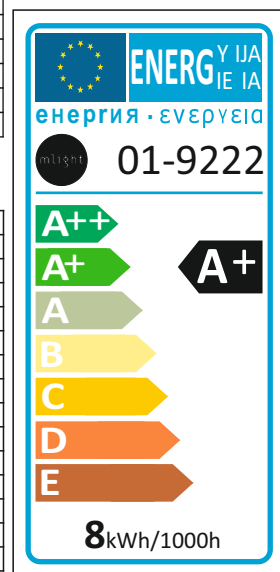


Elektrische Daten

Nennleistung	8 W
Bemessungsleistung	8 W
Nennspannung	220...240 V
Netzleistungsfaktor λ	0.55
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe	60 W

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	720 lm
Bemessungslichtstrom	720 lm
Lichtstärke	nicht erforderlich
Farbtemperatur	4500 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	80%
Lichtfarbe	weiß
Abstrahlwinkel	160°
Bemessungshalbwertswinkel	nicht erforderlich
Frühhausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h
Farbkonsistenz	< 6 sdc
Lampenstrom	63 mA



Abmessungen & Gewicht

Gesamtlänge	120 mm
Durchmesser	51 mm
Gewicht	123 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

Sockel (Normbezeichnung)	R7s
Bauform / Ausführung	LED Stab
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP20

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	nein
---------	------