

Datenblatt
5789201

6,5W Ecolux R7s 806lm 2700K

Unser 6,5W **ECOLUX R7s** Stab ist der perfekte Ersatz für die klassischen Halogenstäbe. Der exzentrisch ausgerichtete Sockel lässt auch den Einsatz auf engstem Raum zu. Bei einem 300° Abstrahlwinkel ist eine optimale Ausleuchtung garantiert.

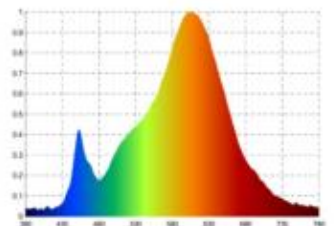
Der R7S Stab ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weißt somit eine hohe Lebensdauer auf. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt.



Dimmbar: Nein

| | |
|-------------|---|
| 806 lm | Nomineller Nutzlichtstrom |
| 6,50 Watt | Leistungsaufnahme |
| 60 Watt | Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe |
| 2700 K | Farbtemperatur |
| Ra>80 | Farbwiedergabe |
| sdc | Farbkonsistenz |
| 240° | Abstrahlwinkel |
| R7s | Sockel |
| QT-DE12 | Außenkolben |
| KLAR | Ausführung |
| 117 mm | Länge |
| 24 mm | Durchmesser |
| IP20 | Schutzklasse |
| ° - °C | Einsatztemperatur |
| | Leistungsfaktor |
| 230 V AC | Betriebsspannung |
| 50/60 Hz | Betriebsfrequenz |
| 55 mA | Nennstrom |
| 7 kWh/1000h | Energieverbrauch |
| <1,0 s | Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms |
| <0.5 s | Zündzeit |
| Ø 15.000 h | Nennlebensdauer |
| | Messverfahren Lebensdauer |
| | Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer |

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



SIGOR
5789201

| | |
|---|---|
| A | |
| B | |
| C | |
| D | |
| E | |
| F | |
| G | G |

7
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 16.05.2023

