

DULUX S 11 W/827

| | |
|---|---------------|
| EAN | 4050300006017 |
| Bemessungsleistung | 11.8 W |
| Bemessungslichtausbeute (KVG) | 76 lm/W |
| Bemessungs-LLMF bei 2.000 h | 0.85 |
| Bemessungs-LLMF bei 4.000 h | 0.80 |
| Bemessungs-LLMF bei 6.000 h | 0.77 |
| Bemessungs-LLMF bei 8.000h | 0.75 |
| Farbtemperatur | 2700 K |
| Farbwiedergabeindex Ra | 80-89 |
| Nennlichtstrom | 900 lm |
| Bemessungslichtstrom | 900 lm |
| Länge | 237.00 mm |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 1.4 mg |
| Bemessung.umgeb.temp.maximal.Lichtstrom | 25.0 °C |
| Bemessungslampenlebensdauer | 10000 h |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h | 0.99 |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h | 0.99 |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 6.000 h | 0.95 |
| Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 8.000 h | 0.81 |
| Betriebsart LLMF/LSF | 50 Hz |
| Nennlebensdauer | 10000 h |
| Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE | Ja |
| Innenanwendung | Ja |
| Energieeffizienzklasse | A |
| Energieverbrauch | 15 kWh/1000h |

26.08.2013 13:09:59

© 2013, OSRAM GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.

Weiterführende Information auf osram.de.