

L 58 W/965

EAN	4050300370613
Bemessungsleistung	58 W
Bemessungslichtausbeute (KVG)	64 lm/W
Bemessungs-LLMF bei 2.000 h	0.89
Bemessungs-LLMF bei 4.000 h	0.87
Bemessungs-LLMF bei 6.000 h	0.82
Bemessungs-LLMF bei 8.000h	0.80
Bemessungs-LLMF bei 12.000 h	0.78
Farbtemperatur	6500 K
Farbwiedergabeindex Ra	>=95
Nennlichtstrom	3700 lm
Bemessungslichtstrom	3700 lm
Länge	1500.00 mm
Maximaler Durchmesser	26 mm
Quecksilbergehalt der Lampe	4.6 mg
Bemessung.umgeb.temp.maximal.Lichtstrom	25.0 °C
Bemessungslampenlebensdauer	20000 h
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 2.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 4.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 6.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 8.000 h	0.99
Bem.-Lampenüberlebensfaktor bei 12.000 h	0.90
Betriebsart LLMF/LSF	50 Hz
Nennlebensdauer	20000 h
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Innenanwendung	Ja
Energieeffizienzklasse	B
Energieverbrauch	69 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.