

Kompakt-Leuchtstofflampe 146mm lang, G24q-2 18W/827 1200lm

Artikel-Nr. 44428



www.sh-licht.de

Lampenleistung:	18 W
Lichtstrom:	1200 lm
Sockel:	G24q-2 (4-pins)
Farbwiedergabestufe:	80-89 (Klasse 1B)
Farbtemperatur:	2700 K
Durchmesser:	34.4 mm
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1:	warm <3300 K
Gesamtlänge:	146.5 mm
Integrierter Starter:	Nein
Amalgamtechnologie:	Nein
Spezielle Anwendung:	allgemein
Schwarzlichtlampe:	Nein
Farbe:	ohne
Anzahl der Lampenrohre:	2
Geeignet für EVG:	Ja
Energieeffizienzklasse:	A
Mittlere Nennlebensdauer:	16000 h

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

Kompakt-Leuchtstofflampe 146mm lang Ein hoher Farbwiedergabeindex (CRI) von >80 ergibt satte und leuchtende Farben. Bis zu 80% Energieeinsparung im Vergleich zu normalen Glühlampen. Hält 10-mal länger als herkömmliche Glühlampen. 4-Stift-Lampen können mit elektronischem Getriebe, mit Dimmer, verwendet werden.

Energieeffizienzklasse: A
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 20
 Quecksilbergehalt (mg): 2.5
 Farbwiedergabeindex (Ra): 80
 Lichtstromerhalt: 76
 Lebensdauer (h): 16000

Letzte Aktualisierung am: 16.12.2014 14:54:27

