

Leuchtstofflampe T8 26x1200mm, G13 36W/18 blau

Artikel-Nr. 67143



www.sh-licht.de

Lampenleistung:	36 W
Lichtstrom:	960 lm
Sockel:	G13
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	26 lm/W
Lichtfarbe:	180
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1:	nicht zutreffend
Rohrdurchmesser:	26 mm
Länge:	1200 mm
Interner Reflektor:	Nein
Farbe:	blau
Anwendung:	sonstige
Splitterschutz:	Nein
Zündstreifen:	Nein
Schnellstart:	Nein
Starterloser Betrieb:	Ja
Vollspektrumlampe:	Nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	Nein
Geeignet für Notlicht:	Nein
Doppelwandig:	Nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	Nein
Energieeffizienzklasse:	C
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	45 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 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.

Leuchtstofflampe T8 26x1200mm Mit farbigen Leuchtstofflampen können spezielle Farbeffekte geschaffen werden. Neben einzelnen Farben kann durch Mix der verschiedenen Farben weißes Licht geschaffen werden. Anwendungsbereiche sind Bühnenbeleuchtung, Schaufensterdekoration, Beleuchtung von Festen, in Bars oder Diskotheken.

Quecksilbergehalt (mg): 13

Letzte Aktualisierung am: 14.02.2017 10:50:17

