

## Leuchtstofflampe T4 12x566mm o. Stifte, G5 20W coolwhite 4.200K

Artikel-Nr. 44129

Lampenleistung:	20 W
Sockel:	G5
Farbwiedergabestufe:	80-89 (Klasse 1B)
Farbtemperatur:	4200 K
Lampenform:	Stab
Lichtfarbe:	842
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1:	neutral 3300 bis 5300 K
Rohrdurchmesser:	12 mm
Länge:	566 mm
Interner Reflektor:	Nein
Farbe:	ohne
Anwendung:	allgemein
Splitterschutz:	Nein
Zündstreifen:	Nein
Schnellstart:	Nein
Starterloser Betrieb:	Nein
Schwarzlichtlampe:	Nein
Vollspektrumlampe:	Nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	Nein
Geeignet für Notlicht:	Nein
Doppelwandig:	Nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	Ja
Energieeffizienzklasse:	A
Mittlere Nennlebensdauer:	5000 h



Leuchtstofflampe T4 12x566mm o. Stifte Leuchtstofflampe T4, G5, weiß, auch für Bilderleuchten geeignet - Achtung! Da Leuchtstofflampen T4 keiner Normung unterliegen, bitte unbedingt auf die Länge achten. Alle angegebenen Maße (Länge) sind ohne Stifte in mm angegeben. Einsatz in der Effekt- und Akzentbeleuchtung in privaten und professionellen Anwendungen.

Energieeffizienzklasse: A  
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 20  
 Quecksilbergehalt (mg): 3  
 Schaltzyklen: 3000  
 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0  
 Farbwiedergabeindex (Ra): 80  
 Lebensdauer (h): 5000

Letzte Aktualisierung am: 15.07.2014 08:06:29



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.