

Leuchtstofflampe T5 16x549mm, G5 EQ-14W/958 925lm

Artikel-Nr. 68111



www.sh-licht.de

Lampenleistung:	14 W
Lichtstrom:	925 lm
Sockel:	G5
Farbwiedergabestufe:	90-100 (Klasse 1A)
Farbtemperatur:	5800 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	66.1 lm/W
Lichtfarbe:	958
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1:	kühl >5300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	549 mm
Interner Reflektor:	Nein
Farbe:	ohne
Anwendung:	allgemein
Splitterschutz:	Nein
Zündstreifen:	Nein
Schnellstart:	Nein
Starterloser Betrieb:	Nein
Schwarzlichtlampe:	Nein
Vollspektrumlampe:	Ja
Geeignet für Ex-Leuchten:	Nein
Geeignet für Notlicht:	Nein
Doppelwandig:	Nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	Nein
Energieeffizienzklasse:	A
Mittlere Nennlebensdauer:	24000 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 T5 16x549mm Vollspektrum Leuchtstofflampe Bio Vital, T5, - Das Licht dieser Lampe enthält neben dem kompletten Spektrum im sichtbaren Bereich zusätzliche Anteile im UVA und UVB-Bereich des Spektrums. Es entspricht damit fast vollständig dem natürlichen Sonnenlicht mit seiner bekannten wohltuenden Wirkung. Zum Einsatz kommen diese Lampen überall dort, wo der Mangel an natürlichem Sonnenlicht ausgeglichen werden muss. Darüber hinaus hat dieses Licht eine exzellente Farbwiedergabe (Ra 1A). Anwendungsgebiete: hochwertige Arbeitsplatzbeleuchtung, Arztpraxen, Dentallabors, Schulen, Kindertagesstätten, Lichttherapie, Beleuchtung von Pflanzen und Wintergärten.

Energieeffizienzklasse: A
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 16
 Quecksilbergehalt (mg): 3
 Farbwiedergabeindex (Ra): 90
 Lichtstromerhalt: 88.2
 Lebensdauer (h): 24000

Letzte Aktualisierung am: 11.12.2014 11:36:41

