

Leuchtstofflampe T5 16x517mm, G5 13W/D 6100K daylight

Artikel-Nr. 44184

Lampenleistung:	13 W
Lichtstrom:	610 lm
Sockel:	G5
Farbwiedergabestufe:	70-79 (Klasse 2A)
Farbtemperatur:	6100 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	48 lm/W
Lichtfarbe:	761
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1:	kühl >5300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	517 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:	Nein
Energieeffizienzklasse:	B
Mittlere Nennlebensdauer:	10000 h



Leuchtstofflampe T5 16x517mm Leuchtstofflampe T5, G5, 54 tageslicht. Die T5-Lampen haben eine höhere Lichtausbeute als die bisherigen T8-Fabrikate.

Energieeffizienzklasse: B
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 15
 Quecksilbergehalt (mg): 3
 Farbwiedergabeindex (Ra): 75
 Lichtstromerhalt: 66
 Lebensdauer (h): 10000

Letzte Aktualisierung am: 04.02.2014 14:09:08



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.