Datenblatt



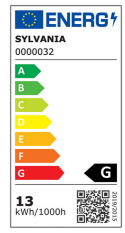
Leuchtstofflampe T5 16x517mm

Artikel-Nr.: 44180

Leuchtstofflampe T5 Standard, 16mm Durchmesser, G5. Diese Leuchtstofflampe ist für den allgemeinen Einsatz vorgesehen, in denen keine besonderen Anforderungen an Farbwiedergabe ode...

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt (mg): 5 Lichtstromerhalt: 0.68





Lampenleistung:	13 W
Lichtstrom:	880 lm
Sockel:	G5
Farbwiedergabeindex CRI:	40-59
Farbtemperatur:	2900 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	67 lm/W
Lichtfarbe:	530
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	517 mm
Ringdurchmesser:	16 mm
Interner Reflektor:	nein
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbe:	weiß
Anwendung:	allgemein
Splitterschutz:	nein
Zündstreifen:	nein
Schnellstart:	nein
Starterloser Betrieb:	nein
Vollspektrumlampe:	nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	nein
Geeignet für Notlicht:	nein
Doppelwandig:	nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	nein
Energieeffizienzklasse:	G
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	15 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	6000 h
Lampenbezeichnung:	T5

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 07:24:11





