

Datenblatt

Leuchtstofflampe T5 16x1449mm

Artikel-Nr.: 68271

Jedes Unternehmen strebt Kostenreduzierungen an. Diese Lampe wurde dazu entwickelt, diesen Ansprüchen gerecht zu werden. Sie bieten Zuverlässigkeit und eine verlängerte Lebensdauer...



Quecksilbergehalt (mg): 2.5

Lichtstromerhalt: 89.00

Lampenleistung:	49 W
Lichtstrom:	4900 lm
Sockel:	G5
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	3000 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichttausbeute:	99 lm/W
Lichtfarbe:	830
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Rohrdurchmesser:	16 mm
Länge:	1449 mm
Ringdurchmesser:	16 mm
Interner Reflektor:	nein
Ausstrahlungswinkel:	360 °
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
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	54 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	30000 h
Lampenbezeichnung:	T5

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 08:59:41



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de