

Leuchtstofflampe T8 26x742mm

Artikel-Nr.: 68717

Betrieb an konventionellen und elektronischen Vorschaltgeräten,
nahezu konstanter Lichtstrom über gesamte Lebensdauer,
Exzellente Farbwiedergabe RA85, Anwendung in Einbau-, Aufbau-...

Quecksilbergehalt (mg): 2.8
Lichtstromerhalt: 0.87



Lampenleistung:	25 W
Lichtstrom:	2200 lm
Sockel:	G13
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	3000 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	88 lm/W
Lichtfarbe:	830
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Rohrdurchmesser:	26 mm
Länge:	742 mm
Ringdurchmesser:	26 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:	25 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Lampenbezeichnung:	T8

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 09:04:39



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 ungefähre 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