

Leuchtstofflampe T8 26x1500mm

Artikel-Nr.: 63208

Leuchtstofflampe T8, G13, weiß - Leuchtstofflampe mit exzellenter Farbwiedergabe, die Farben werden extrem realistisch wiedergegeben, für die Ansprüche der grafischen Industrie en...



Quecksilbergehalt (mg): 3.5
Lichtstromerhalt: 89.00

Lampenleistung:	58 W
Lichtstrom:	4300 lm
Sockel:	G13
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Farbtemperatur:	6500 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	74.1 lm/W
Lichtfarbe:	965
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Rohrdurchmesser:	26 mm
Länge:	1500 mm
Ringdurchmesser:	26 mm
Interner Reflektor:	nein
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Anwendung:	sonstige
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:	68 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Lampenbezeichnung:	T8

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 08:52:47



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 ungefährender 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. 0 50 69 80 63 -0 · Fax: 0 50 69 80 63 -63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de