

Leuchtstofflampe T8 26x895mm G13 30W/865 2350Lm

Artikel-Nr.: 44171

Leuchtstofflampe T8 26x895mm Leuchtstofflampe mit hoher Farbwiedergabe, entspricht den Anforderungen an die Beleuchtung von Arbeitsplätzen und wird vielfältig in Industrie, Gewerbe, Handel, öffentlichen Gebäuden, Büros ...

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Leuchtstofflampe

Lampenleistung:	30 W
Lichtstrom:	2350 lm
Sockel:	G13
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	6500 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	78,3 lm/W
Lichtfarbe:	865
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Rohrdurchmesser:	26 mm
Länge:	895 mm
Ringdurchmesser:	26 mm
Interner Reflektor:	nein
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Anwendung:	allgemein
Splitterschutz:	nein
Zündstreifen:	nein
Schnellstart:	nein
Starterloser Betrieb:	nein
Vollspektrumlampe:	nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	nein

Seite 1 / 2

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025

 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 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de

Artikel-Nr.: 44171

Doppelwandig:	nein
Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	30 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Lampenbezeichnung:	T8

