

Leuchtstofflampe T8 26x330mm G13 10W/840 675Lm

Artikel-Nr.: 44292



Leuchtstofflampe T8 26x330mm Leuchtstofflampe mit hoher Farbwiedergabe, entspricht den Anforderungen an die Beleuchtung von Arbeitsplätzen und wird vielfältig in Industrie, Gewerbe, Handel, öffentlichen Gebäuden, Büros ...


Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig

Art des Zubehörs/Ersatzteils: Leuchtstofflampe

Lampenleistung:	10 W
Lichtstrom:	675 lm
Sockel:	G13
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Farbtemperatur:	4000 K
Lampenform:	Stab
Lampenlichtausbeute:	68 lm/W
Lichtfarbe:	840
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Rohrdurchmesser:	26 mm
Länge:	330 mm
Ringdurchmesser:	26 mm
Interner Reflektor:	nein
Anwendung:	sonstige
Splitterschutz:	nein
Zündstreifen:	nein
Schnellstart:	nein
Starterloser Betrieb:	nein
Vollspektrumlampe:	nein
Geeignet für Ex-Leuchten:	nein
Doppelwandig:	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.: 44292

Für Anwendung bei niedrigen Temperaturen:	nein
Mittlere Nennlebensdauer:	8000 h
Lampenbezeichnung:	T8

