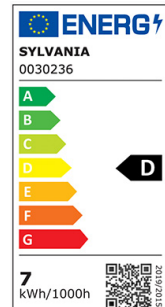


## LED Röhrenform T8 26x600mm G13 6,6W/830 1000Lm matt

Artikel-Nr.: 32807

LED-T8-Lösung als Ersatz für herkömmliche T8-Leuchtstofflampen.  
Omnidirektionale, gleichmäßige Lichtverteilung dank der  
Glasröhrenkonstruktion. Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	6,6 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	1000 lm
Lampenlichtausbeute:	142 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	G13
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	170 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Länge:	600 mm
Durchmesser:	26 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	T8
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt



# Datenblatt



Artikel-Nr.: 32807

Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:

D

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 14.01.2026



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