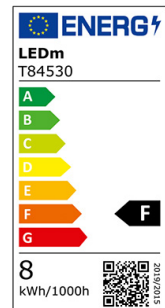


LED Röhrenform T8 26x438mm G13 8W/830 800Lm matt

Artikel-Nr.: 32850

LED T8 Röhre aus robustem Glas, gleichmäßige Lichtverteilung, langlebig und energieeffizient. Ideal für Großraumbeleuchtung, Lagerhallen, Verkaufsräume etc., inkl. Dummy-Starter für einfache Installation. Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Leistungsfaktor:	0,9
Spannungsart:	AC
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Sockel:	G13
Farbe:	weiß
Gehäusefarbe:	weiß
Durchmesser:	26 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	T8
Lampenleistung:	8 W
Lichtstrom:	800 lm
Lampenlichtausbeute:	100 lm/W
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Farbtemperatur:	3000 K
Ohne Dimmfunktion:	ja
Länge:	438 mm
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	8 kWh



Datenblatt



Artikel-Nr.: 32850

Mittlere Nennlebensdauer:

15000 h

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 12.01.2026



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