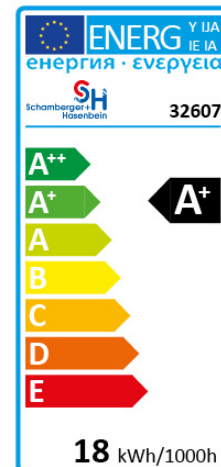


LED-Röhrenform T8 28x1200mm

Artikel-Nr.: 32607

T8 Retrofit für Leuchtstoffröhren, blendfrei durch matte Abdeckung, großer Abstrahlwinkel von 270°

Quecksilbergehalt (mg): 0



Energieeffizienzklasse:	A+
Nennspannung:	230...230 V
Nennstrom:	140...140 mA
Leistungsfaktor:	0.5
Lampenleistung:	18...18 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	1750...1750 lm
Lampenlichtausbeute:	97 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	G13
Farbe:	weiß
Lichtfarbe:	860...860
Farbtemperatur:	6000...6000 K
Ausstrahlungswinkel:	270 °
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	28 mm
Länge:	1200 mm
Lampenbezeichnung:	T8
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	18 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	26000 h

Letzte Aktualisierung am: 28.02.2021 06:16:39



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