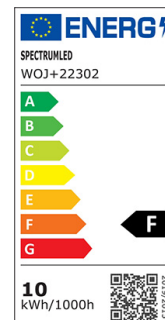


LED-Röhrenform T8 28x600mm G13 8,5W 900Lm 6000K

Artikel-Nr.: 32604

LED-Röhrenform T8 28x600mm T8 Retrofit für Leuchtstoffröhren,
blendfrei durch matte Abdeckung, die tatsächliche Leistung kann um 1-2
W abweichen. Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	70 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Spannungsart:	AC
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
Farbtemperatur:	6000 K
Ausstrahlungswinkel:	270 °
Durchmesser:	28 mm
Länge:	600 mm
Lampenbezeichnung:	T8
Mittlere Nennlebensdauer:	26000 h
Lampenleistung:	8,5 W
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	9 kWh
Lichtstrom:	900 lm
Lampenlichtausbeute:	105 lm/W



Artikel-Nr.: 32604

Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
--	---

