



## Datenblatt SEBSON T8 LED-Röhren

LED-Röhren-Typ	T8_60_42_FC	T8_120_42_FC	T8_150_42_FC
Nennleistungsaufnahme	11W	22W	26W
Nennlichtstrom	1000 lm	2000 lm	2350 lm
elektrischer Leistungsfaktor	0.94	0.91	0.95
Abmessungen	Ø 26x588mm	Ø 26x1.198mm	Ø 26x1.498mm
Sockel	G13		
Betriebsspannung	230V AC, 50/60 Hz		
Lampenform	T8		
Farbtemperatur	4200K		
Abstrahlwinkel	150°		
Farbwiedergabe	80Ra		
Energieeffizienzklasse	A+		
Bemessungs-/Nennlebensdauer	> 25.000 h		
Schaltzyklen	> 12.500		
Zündzeit	< 1s		
Dimmbar	Nein		
Zertifizierungen	CE (EMC/LVD), ROHS		

Die SEBSON-LED-Röhren sind mit konventionellen Vorschaltgeräten (KVG) oder verlustarmen Vorschaltgeräten (VVG) zu betreiben.