



SY136960 Synergy LED Röhre 90cm 1690 Lumen 3000 Kelvin

Leistung	13,0 Watt
Äquivalente Lichtleistung	~ 30Watt Leuchtkraft heller als eine herkömmliche 90cm Leuchtstoffröhre
Lichtstrom	1.690 Lumen
Farbtemperatur	3.000 Kelvin - +/- 250
Lichtfarbe	Warmweiß - 830
Farbwiedergabeindex	CRI >80
Abstrahlwinkel	140°
Lebensdauer	35.000 Std.
Lumenerhalt	80%
Schaltzyklen - Ein/Aus	50.000x
Startzeit 60% / 100%	<0,5 sec. / <2 sec.
Arbeitstemperatur	-0°C - 45°C
Leistungsfaktor	-,--
Quecksilbergehalt	0,0 mg HG
Energieeffizienzklasse	A++
Lampenform	T8 - Röhrenlampe (Leuchtstoffröhrenform)
Kolbenausführung	Polycarbonat - Milchglas Optik - Frosted
Gehäuse	Kunststoff - Alu
Sockel	2 x G13 - rechts und links - drehbar
Anschluss	Einseitig oder mit Brückenstarter
Funktion mit EVG	Nein
Brückenstarter enthalten	Nein
Dimmbar	Nein
Spannung	220-240 V~ / 50-60 Hz
Lampenstrom	--,- mA
Verbrauch bei 1.000 Std.	13,0 kWh/bei 1000 Std.
Bezeichnung	LED Röhre T8 SL 90 WW-Frosted
Artikel Nummer	SY136960
Kategorie	LED Leuchtröhren
Linie	Standard T8 SL Serie 90
Zertifizierung	VDE / CE / RoHs
	Durchmesser: 26 mm
Maßangabe	Gesamtlänge: 900 mm
	Gewicht: 350 g
Entsorgungspflichtig	Ja
Verpackung	Karton



ENERGY

Synergy 21
S21-LED-SL090300 - Art.Nr. 136960

A
B
C
D
E
F
G

13
kWh/1000h

2019/2015