



www.led-zwom.de

## 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



