



T₀ max 60°C, L=55.0mm
L=45mm, Ø=16mm
L=73mm, Ø=16mm
L=529mm, Ø=16mm
L=563mm, Ø=16mm

Technische Daten Osram LED Röhre T5 SubstiTUBE (Mains AC) High Efficiency 8W 1080lm - 830 Warmweiß | 55cm - Ersatz für 14W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242607
EAN	4058075630611
Marke	Osram
Herstellername	LEDTUBE T5 AC HE14 549 8W 830 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	D
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	14
Watt	8
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	G5
Drehbar	Nein
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1080
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	135

Produkttyp	T5 LED Röhre
Sensortyp	Kein Sensor

Produktinformationen

Inklusive LED Starter	Nein
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Vorschaltgerät für LED-Röhren	Netzspannung (AC)
LED-Röhre Output	High Efficiency
Gehäuse	Glas
Produktserie	Substitute

Maße

Länge	55cm
Länge (mm)	550
Durchmesser (mm)	19

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

