



Technische Daten Osram LED Röhre T5 SubstiTUBE (Mains AC) High Efficiency 10W 1350lm - 830 Warmweiß | 85cm - Ersatz für 21W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	245883
EAN	4058075771741
Marke	Osram
Herstellernname	LEDTUBE T5 AC HE21 849 10W 830 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	D
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000
Lampen Spannung (V)	220-240

Technische Informationen

Technologie	LED
Ersetzt (Watt)	21
Watt	10
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	G5
Drehbar	Nein
Farocode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe

Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	1350
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	135
Leistungsfaktor	>0.90
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
Ausführung	Matt
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Gehäuse	Glas
Produktserie	Substitute

Maße

Länge	85cm
Länge (mm)	849
Durchmesser (mm)	27

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

