

LED Röhrenform T8 27x1500mm G13 30W 3500Lm 5500K Ra98 True- Light

Artikel-Nr.: 31730

LED Röhrenform T8 27x1500mm Vollspektrum LED Röhre mit sehr guter Farbwiedergabe und hoher Lichtausbeute, ideal auch für Arbeitsbereiche, Temperaturbereich -20 bis 50° C Quecksilbergehalt (mg): ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennspannung:	235 V
Lampenleistung:	30 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	3500 lm
Lampenlichtausbeute:	116 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	G13
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	5500 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	220 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	26 mm
Länge:	1500 mm
Lampenbezeichnung:	T8
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	200000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	20 kWh



Artikel-Nr.: 31730

Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

