Datenblatt



LED Röhrenform T8 28x1500mm G13 27W/865 3000Lm 140° IP20 matt

Artikel-Nr.: 33769

LED Röhrenform T8 28x1500mm Diese Leuchtstofflampe ist eine unkomplizierte plug and play Retrofit Lösung für T8 Leuchten mit magnetischen Vorschaltgeräten. Sie beinhaltet die neuste LED ...

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



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

Nennspannung:	220 V
Lampenleistung:	27 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	3000 lm
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	G13
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	6500 K
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	28 mm
Länge:	1500 mm
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	80000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	27 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	40000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
	•

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





