Datenblatt

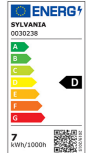


LED Röhrenform T8 26x600mm G13 6,6W/865 1000Lm matt

Artikel-Nr.: 32809







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

Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	6,6 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	1000 lm
Lampenlichtausbeute:	142 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	G13
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	6500 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	170 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	26 mm
Länge:	600 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	Т8
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 32809

Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	D
--	---

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025



