Datenblatt



LED Fila Röhre Ø13,5x78mm R7s 230V 4W 500Lm 2700K 360°

Artikel-Nr.: 32946

LED Retrofit Ersatz für Halogenfluter, Einsatz z.B. in Baustrahlern o. Deckenflutern. Quecksilbergehalt (mg): 0



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

7 Tre des Zuberiors/Ersutzteins. EEB Lamper/Warti EEB		
Nennspannung:	230 V	
Lampenleistung:	4 W	
Spannungsart:	AC	
Lichtstrom:	500 lm	
Lampenlichtausbeute:	125 lm/W	
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89	
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt	
Filamentlampe:	ja	
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar	
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K	
Sockel:	R7s	
Farbe:	weiß	
Farbtemperatur:	2700 K	
Gehäusefarbe:	farblos	
Ausstrahlungswinkel:	360 °	
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6	
Durchmesser:	13,5 mm	
Länge:	78 mm	
Schutzart (IP):	IP20	
Lampenbezeichnung:	sonstige	
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	50000	

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







Datenblatt



Artikel-Nr.: 32946

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	4 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





