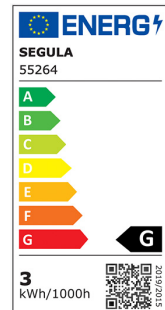


Datenblatt

LED-Röhrenform Filament 20x115mm E14 220-240VAC 2,5W/922 200Lm 2200K 360°dimmbar

LED-Röhrenform Filament 20x115mm Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Glüh-, Halogen- und Energiesparlampen. Filament LED Technik in klassischer Glühlampenoptik. Quecksilbergehalt (mg): 0 Schaltzyklen: 100000 Zündzeit/Startzeit (s): ...



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

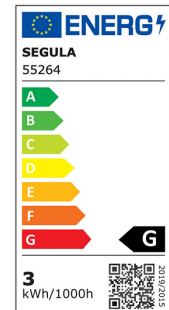
Nennstrom:	13,5 mA
Leistungsfaktor:	0,85
Lampenleistung:	3 W
Spannungsart:	AC
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	ja
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2200 K
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	20 mm
Länge:	115 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	100000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	3 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h



Datenblatt



Artikel-Nr.: 33981



Datenblatt

Artikel-Nr.: 33981

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein
Lichtstrom:	200 lm
Lampenlichtausbeute:	74 lm/W

