

Datenblatt

LED-Röhre Filament Flex axial 78x310mm dimmbar E27 220- 240VAC 4,7W/821 190Lm 2000K amber

LED-Röhre Filament Flex axial 78x310mm dimmbar Große Röhrenform mit axial Filament LED, gefärbtes Glas für ganz besondere Beleuchtungseffekte, ideal in Kombination mit einer Pendelleuchte, dimmbar, ...

Energieeffizienzklasse: Auslauftype Quecksilbergehalt ...



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

Nennstrom:	26 mA
Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	4,7 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	190 lm
Lampenlichtausbeute:	40 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	ja
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2000 K
Durchmesser:	78 mm
Länge:	310 mm
Schutzart (IP):	IP44
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	12500
Mittlere Nennlebensdauer:	15000 h
Fernbedienung möglich:	nein



Datenblatt



Artikel-Nr.: 39500



Datenblatt



Artikel-Nr.: 39500

Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

