




Artikelnummer: **400393**

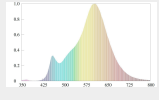
LED-Filament Birnenform Retro LED Birne E27 (60W) 806lm 2700K

Artikelnummer:	400393
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	806 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	7 W
Energieverbrauch:	7 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	60x105 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412343895
Charge:	PO5752400520

Retro-Chic für Ihr Zuhause: Die MÜLLER-LICHT LED-Lampen im Retro-Design bringen das Glühlampen-Feeling zurück in Ihr Zuhause. Die Abmessungen der Retro-LED-Lampen sind im Vergleich zur herkömmlichen Glühlampe identisch. Ein rundum strahlendes Licht, sowie eine hohe Energieeffizienz zeichnen die Retro-LEDs aus. Zudem ist das Glasgehäuse ein optischer Hingucker, so dass sich die Lampen besonders für den Einsatz in offenen Leuchten, wie z.B. Kronleuchtern, eignen. Die Lichtfarbe Warmweiß erzeugt dabei eine wohliche Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt.

- Klare Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 400393E	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 60 mm
Barcode 4018412343895	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,52	Farbwertanteil X 0,463	Breite 60 mm
EPREL-Referenznummer 713898	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,420	Höhe 105 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 7 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 28,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft R9 ≥11	Produktdaten
Type Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Beleuchtungstechnologie LED
Barcode1 4018412343895	Leistungsaufnahme Nominalwert 7 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 320 °	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Inhalt (Produkte) 1	Nom. Stromstärke 58 mA	Lichtausbeute Nominalwert 115 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Stück 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtfarbe warmwhite	Modell (Technisch) LED-A60
Abmessungen L=63 B=63 H=150 mm	Stromart AC	Lichtstrom Nominalwert 806 lm	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Gewicht 51 g	Frequenz Nominalwert 60 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,93	Sockel E27
Gebindeverpackung	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,88	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 60 W	Inverkehrbringer Müller-Licht
Type Tray		Stroboskopeffekt 0,9	Marke Müller-Licht
Barcode1 4018412343901		Spektrumbild 	CE Kennzeichnung ja
Stück 10			
Abmessungen L=337 B=142 H=131 mm			
Gewicht 647 g			
Transportverpackung			
Type Transportkarton			
Barcode1 4018412679697			
Stück 60			
Abmessungen L=439 B=354 H=281 mm			
Gewicht 4332 g			