



Artikelnummer: **400393**

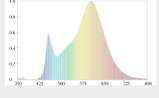
## LED-Filament Birnenform 7W (60W) 220-240V E27 806lm 2700K Retro-LED

Artikelnummer:	400393
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>806 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>320 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50/60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>7 W</b>
Energieverbrauch:	<b>7 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>15000 h</b>
Abmessungen:	<b>60x105 mm</b>
Sockel:	<b>E27</b>
Barcode:	<b>4018412343895</b>

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 Lichtfarben Warmweiß und insbesondere das Super-Warmweiß der goldenen Retro-LEDs erzeugen dabei eine wohliche Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Klare Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Sehr 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 0,436	Breite 60 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,393	Höhe 105 mm
EPREL-Referenznummer 713898	Gewichteter Verbrauch 7 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 32,00 g
Hersteller Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	<b>Produktdaten</b>
Zolltarifnummer 85395200000	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel 320 °	Austausch stromlos nein
<b>Verpackung</b>	Leistungsaufnahme Nominalwert 7 W	Lichtausbeute Nominalwert 115 lm/W	Beleuchtungstechnologie LED
Colorbox/Barcode 1 4018412343895	Nom. Stromstärke 58 mA	Lichtfarbe warmwhite	Belüftung erforderlich ja
Colorbox/Inhalt (Stück) 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert 806 lm	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Colorbox/Gewicht 21,00 g	Stromart AC	Lichtstromerhalt LED/OLED 93,10	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Colorbox/Abmessungen L=64 B=64 H=150 mm	Frequenz Nominalwert 50/60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 60 W	Modell (Technisch) LED-A60
Innerbox/Inhalt (Stück) 10	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,88	Stroboskopeffekt 0,9	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Tray/Barcode 1 4018412343901		Spektrumbild 	Socket E27
Tray/Inhalt (Stück) 10			Inverkehrbringer Müller-Licht
Tray/Gewicht 101,00 g			Marke Müller-Licht
Tray/Abmessungen L=332 B=141 H=131 mm			CE Kennzeichnung ja
Transportkarton/Barcode 1 4018412679697			Garantieprodukt nein
Transportkarton/Inhalt (Stück) 60			
Transportkarton/Gewicht 476,35 g			
Transportkarton/Abmessungen L=436 B=351 H=281 mm			
<b>Umwelteigenschaften</b>			
Triman-Kennzeichen 			
WEEE-Produkt 			
			<a href="#">Recycling</a>