




Artikelnummer: **400393**

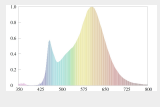
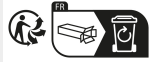

LED-Filament Birnenform 7W (60W) 220-240V E27 806lm 2700K Retro-LED

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

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 wohnliche Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Klare Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Sehr lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	400393E	Farbkonsistenz initial	< 6
Barcode	4018412343895	Farbwertanteil X	0,436
Barcode Verpackungseinheit	4018412343895	Farbwertanteil Y	0,393
EPREL-Referenznummer	713898	Farbtemperatur	2700 K
Hersteller	Müller-Licht	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Zolltarifnummer	85395200000	Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Verpackung		Lichtausbeute Nominalwert	115 lm/W
Colorbox/Barcode 1	4018412343895	Lichtfarbe	warmwhite
Colorbox/Inhalt (Stück)	1	Lichtstrom Nominalwert	806 lm
Colorbox/Gewicht	21,00 g	Lichtstromerhalt LED/OLED	93,10
Colorbox/Abmessungen	L=64 B=63 H=150 mm	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	60 W
Innerbox/Inhalt (Stück)	10	Stroboskopeffekt	0,9
Tray/Barcode 1	4018412343901	Spektrumbild	
Tray/Inhalt (Stück)	10		
Tray/Gewicht	111,00 g		
Tray/Abmessungen	L=334 B=145 H=134 mm		
Transportkarton/Barcode 1	4018412679697		
Transportkarton/Inhalt (Stück)	60		
Transportkarton/Gewicht	540,00 g		
Transportkarton/Abmessungen	L=440 B=355 H=280 mm		
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt			
	Recycling		