




Artikelnummer: **400394**

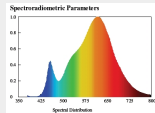
LED-Filament Birnenform Retro LED Birne E27 (75W) 1055lm 2700K

Artikelnummer:	400394
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	1055 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	8,50 W
Energieverbrauch:	9 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	60x106 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412343925
Charge:	P05752400594

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.

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

DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	400394D	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	60 mm
Barcode	4018412343925	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50	Farbwertanteil X	0,463	Breite	60 mm
EPREL-Referenznummer	1185972	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y	0,420	Höhe	106 mm
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch	9 kWh/1000h	Farbtemperatur	2700 K	Gewicht	32,00 g
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	8,50 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412343925	Nom. Stromstärke	63 mA	Lichtausbeute Nominalwert	124 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Stück	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtfarbe	warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Abmessungen	L=64 B=64 H=151 mm	Stromart	AC	Lichtstrom Nominalwert	1055 lm	Modell (Technisch)	LED-A60
Gewicht	21,00 g	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	75 W	Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Gebindeverpackung		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88	Stroboskopeffekt	0,4	Sockel	E27
Type	Tray			Spektrumbild		Inverkehrbringer	Müller-Licht
Barcode1	4018412343932					Marke	Müller-Licht
Stück	10					CE Kennzeichnung	ja
Abmessungen	L=334 B=138 H=133 mm						
Gewicht	620 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412343949						
Stück	60						
Abmessungen	L=437 B=344 H=290 mm						
Gewicht	474,60 g						