



Artikelnummer: **401073**

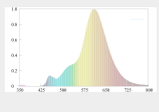
LED-Filament Birnenform Retro LED Birne E27 (35W) 400lm 2000K gold

Artikelnummer:	401073
Lichtfarbe:	super-warmwhite 2000 K
Lichtstrom:	400 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	4,50 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A G F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	60x105 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412677457
Charge:	PO5752500354

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
- Goldene Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, super warmweißes Licht für eine besonders behagliche Atmosphäre (2000 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben (Ra \geq 80)
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 401073B	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 60 mm
Barcode: 4018412677457	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,40	Farbwertanteil X: 0,530	Breite: 60 mm
EPREL-Referenznummer: 697450	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y: 0,420	Höhe: 105 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 5 kWh/1000h	Farbtemperatur: 2000 K	Gewicht: 28,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert: 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft R9: \geq 24	Produktdaten
Type: Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,90	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: \geq 80	Beleuchtungstechnologie: LED
Barcode1: 4018412677457	Leistungsaufnahme Nominalwert: 4,50 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 320 °	Frostung: Chemisch
Inhalt (Produkte): 1	Nom. Stromstärke: 42 mA	Lichtausbeute Nominalwert: 89 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Stück: 1	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtfarbe: super-warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Abmessungen: L=63 B=63 H=150 mm	Stromart: AC	Lichtstrom Nominalwert: 400 lm	Modell (Technisch): LED-A60
Gewicht: 50,00 g	Frequenz Nominalwert: 60 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,90	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Gebindeverpackung	Verschiebungsfaktor (cos ϕ): 0,92	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz: 35 W	Sockel: E27
Type: Tray		Stroboskopeffekt: 0,9	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Barcode1: 4018412677464		Spektrumbild: 	Marke: Müller-Licht
Stück: 5			CE Kennzeichnung: ja
Abmessungen: L=337 B=77 H=129 mm			
Gewicht: 344,00 g			
Transportverpackung			
Type: Transportkarton			
Barcode1: 4018412677471			
Stück: 60			
Abmessungen: L=478 B=353 H=281 mm			
Gewicht: 4578,00 g			