



Artikelnummer: **401063**

LED-Filament Tropfenform 2W (25W) 220-240V E14 245lm 320° 2700K Retro-LED matt

Artikelnummer:	401063
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	245 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	2 W
Energieverbrauch:	2 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	45x85 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412677150

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
- Matte Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K), dimmbar für noch mehr Wohnkomfort
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Sehr lange Lebensdauer (15.000 Stunden)

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 401063B	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 45 mm
Barcode 4018412677150	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,49	Farbwertanteil X 0,436	Breite 45 mm
EPREL-Referenznummer 713921	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,393	Höhe 85 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 2 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 14,00 g
Zolltarifnummer 8539500000	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Verpackung	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel 320 °	Austausch stromlos nein
Colorbox/Barcode 1 4018412677150	Leistungsaufnahme Nominalwert 2 W	Lichtausbeute Nominalwert 122 lm/W	Beleuchtungstechnologie LED
Colorbox/Inhalt (Stück) 1	Nom. Stromstärke 22 mA	Lichtfarbe warmwhite	Belüftung erforderlich ja
Colorbox/Gewicht 14,00 g	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert 245 lm	Frostung Chemisch
Colorbox/Abmessungen L=48 B=48 H=130 mm	Stromart AC	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,9	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Tray/Barcode 1 4018412677167	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 25 W	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Tray/Inhalt (Stück) 5	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,88	Stroboskopeffekt 0,9	Modell (Technisch) LED-G45
Tray/Gewicht 53,00 g		Spektrumbild	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Tray/Abmessungen L=261 B=60 H=110 mm			Sockel E14
Transportkarton/Barcode 1 4018412677174			Inverkehrbringer Müller-Licht
Transportkarton/Inhalt (Stück) 60			Marke Müller-Licht
Transportkarton/Gewicht 350,00 g			CE Kennzeichnung ja
Transportkarton/Abmessungen L=390 B=280 H=238 mm			Garantieprodukt nein
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt			