



Artikelnummer: **401064**

## LED-Filament Tropfenform 4W (40W) 220-240V E14 470lm 2700K Retro-LED matt

Artikelnummer:	401064
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>470 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>4 W</b>
Energieverbrauch:	<b>4 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>15000 h</b>
Abmessungen:	<b>45x85 mm</b>
Sockel:	<b>E14</b>
Barcode:	<b>4018412677181</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 Lichtfarbe Warmweiß erzeugt dabei eine wohliche 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)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben (Ra  $\geq$  90)
- Sehr lange Lebensdauer (15.000 Stunden)

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401064B	nein	< 6	45 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412677181	> 0,51	0,436	45 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
4018412677181	(Skala A bis G): E	0,393	85 mm
EPREL-Referenznummer	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
713924	4 kWh/1000h	2700 K	13,00 g
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	<b>Produktdaten</b>
Müller-Licht	15000 h	$\geq 80$	Austausch stromlos
Zolltarifnummer	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Lichtausbeute Nominalwert LED/OLED	nein
85395000000	0,9	118 lm/W	Beleuchtungstechnologie
<b>Verpackung</b>	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtfarbe	LED
Colorbox/Barcode 1	4 W	warmwhite	Belüftung erforderlich
4018412677181	Nom. Stromstärke	Lichtstrom Nominalwert	ja
Colorbox/Inhalt (Stück)	38 mA	470 lm	Frostung
1	Spannung Nominalwert	Lichtstromerhalt LED/OLED	Chemisch
Colorbox/Gewicht	220-240 V	0,90	Minimale Umgebungstemperatur
14,00 g	Stromart	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz	-20 °C
Colorbox/Abmessungen	AC	Stroboskopeffekt	Maximale Umgebungstemperatur
L=49 B=48 H=130 mm	50 Hz	0,9	40 °C
Tray/Barcode 1	Verschiebungsfaktor (cos $\phi$ )	Spektrumbild	Modell (Technisch)
4018412677198	0,87		LED-G45
Tray/Inhalt (Stück)			Nicht in Reflektoren betreiben
5			ja
Tray/Gewicht			Sockel
53,00 g			E14
Tray/Abmessungen			Inverkehrbringer
L=259 B=63 H=112 mm			Müller-Licht
Transportkarton/Barcode 1			Marke
4018412677204			Müller-Licht
Transportkarton/Inhalt (Stück)			CE Kennzeichnung
60			ja
Transportkarton/Gewicht			Garantieprodukt
365,00 g			nein
Transportkarton/Abmessungen			
L=392 B=280 H=240 mm			
<b>Umwelteigenschaften</b>			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt			