




Artikelnummer: **400401**

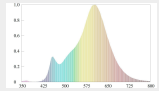
## LED-Filament Spezial 3.5W (25W) 220-240V E14 245lm 120° 2700K Retro-LED HD matt

Artikelnummer:	400401
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>245 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>120 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>3,50 W</b>
Energieverbrauch:	<b>4 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>15000 h</b>
Abmessungen:	<b>50x85 mm</b>
Sockel:	<b>E14</b>
Barcode:	<b>4018412344137</b>
Charge:	<b>P05752101262</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
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Lange Lebensdauer

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
400401C	nein	< 6	50 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412344137	> 0,40	0,436	50 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
752862	(Skala A bis G): G	0,393	85 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	4 kWh/1000h	2700 K	16,00 g
<b>Produktverpackung</b>	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	<b>Produktdaten</b>
Type	15000 h	≥80	Beleuchtungstechnologie
Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Abstrahl-/Halbwertswinkel	LED
Barcode1	0,9	120 °	Minimale Umgebungstemperatur
4018412344137	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	-20 °C
Inhalt (Produkte)	3,50 W	70 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur
1	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	40 °C
Stück	34 mA	warmwhite	Modell (Technisch)
1	Spannung Nominalwert	Lichtstrom Nominalwert	LED-R50
Abmessungen	220-240 V	Lichtstromerhalt LED/OLED	Nicht in Reflektoren betreiben
L=52 B=51 H=135 mm	Stromart	0,90	ja
Gewicht	AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	Socket
35,00 g	Frequenz Nominalwert	25 W	E14
<b>Gebindeverpackung</b>	50 Hz	Stroboskopeffekt	Inverkehrbringer
Type	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,9	Müller-Licht
Tray	0,92	Spektrumbild	Marke
Barcode1			Müller-Licht
4018412344144			CE Kennzeichnung
Stück			ja
10			Garantieprodukt
Abmessungen			nein
L=277 B=116 H=116 mm			
Gewicht			
78,00 g			
<b>Transportverpackung</b>			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412344151			
Stück			
60			
Abmessungen			
L=361 B=296 H=250 mm			
Gewicht			
390,00 g			