



Artikelnummer: **401080**

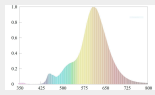
## LED-Filament Spezial Retro LED Spezial (51W) 650lm 2000K DIM gold

Artikelnummer:	401080
Lichtfarbe:	<b>super-warmwhite 2000 K</b>
Lichtstrom:	<b>650 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>320 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>7 W</b>
Energieverbrauch:	<b>7 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A G F</b>
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>ja</b>
Lebensdauer:	<b>15000 h</b>
Abmessungen:	<b>64x142 mm</b>
Sockel:	<b>E27</b>
Barcode:	<b>4018412677662</b>
Charge:	<b>P05752400600</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 Lichtfarben Warmweiß und insbesondere das Super-Warmweiß der goldenen Retro-LEDs erzeugen dabei eine wohnliche 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, dimmbar für noch mehr Wohnkomfort
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Lange Lebensdauer

## DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	4010808	Dimmbar mit externem Dimmer	ja	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	64 mm
Barcode	4018412677662	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50	Farbwertanteil X	0,527	Breite	64 mm
EPREL-Referenznummer	697453	Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y	0,413	Höhe	142 mm
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch	7 kWh/1000h	Farbtemperatur	2000 K	Gewicht	43,00 g
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Type	Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412677662	Leistungsaufnahme Nominalwert	7 W	Lichtausbeute Nominalwert	93 lm/W	Frostung	Chemisch
Inhalt (Produkte)	1	Nom. Stromstärke	46 mA	Lichtfarbe	super-warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Stück	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtstrom Nominalwert	650 lm	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Abmessungen	L=67 B=66 H=190 mm	Stromart	AC	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90	Modell (Technisch)	LED-ST64
Gewicht	72 g	Frequenz Nominalwert	60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz	51 W	Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Gebindeverpackung		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,88	Stroboskopeffekt	0,9	Sockel	E27
Type	Tray			Spektrumbild		Inverkehrbringer	Müller-Licht
Barcode1	4018412677679					Marke	Müller-Licht
Stück	5					CE Kennzeichnung	ja
Abmessungen	L=354 B=78 H=170 mm						
Gewicht	460 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412677686						
Stück	60						
Abmessungen	L=499 B=374 H=362 mm						
Gewicht	709,80 g						

## Dimmerliste für Artikel: 401080

Dimmertyp	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Busch-Jäger 2200 U-503	B	B	B	A	A	A	A			
Busch-Jäger 2250 U		B								
Busch-Jäger 6591 ujc GL-10	B									
Jung 266 GDE			B		B		B			
Kopp 842800187	B									
Merten MEG 5140	B									
PEHA 431 HAN	B									
Viribright EU2W	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Unitec Universal 45059	B	B	B							

1-10 Dimmverhalten bei dieser Anzahl an Leuchtmitteln an einem Dimmer.

■ Gute bis sehr gute Dimmbarkeit
 ■ Eingeschränkte Dimmbarkeit
 ■ Schlechte Dimmbarkeit
 ■ Betrieb nicht möglich