



Artikelnummer: **401034**

## LED-SMD/COB Reflektorform 4.5W 220-240V GU10 345lm 36° 2700K Glas Retro-LED (>50W)

Artikelnummer:	401034
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>345 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>36 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>4,5 W</b>
Energieverbrauch:	<b>5 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>50x53 mm</b>
Sockel:	<b>GU10</b>
Barcode:	<b>4018412676283</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
- Klare Retro-LED-Reflektorlampe mit innovativer Filament-Technologie, ideal für offene Einbauten
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Sehr lange Lebensdauer

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	401034B	Farbkonsistenz initial	< 6	
Barcode	4018412676283	Farbwertanteil X	0,436	
Barcode	4018412676283	Farbwertanteil Y	0,393	
EPREL-Referenznummer	697423	Farbtemperatur	2700 K	
Hersteller	Müller-Licht	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	
Zolltarifnummer	8539500000	Abstrahl-/Halbwertswinkel	36 °	
<b>Verpackung</b>		Lichtausbeute Nominalwert	77 lm/W	
Colorbox/Barcode 1	4018412676283	Lichtfarbe	warmwhite	
Colorbox/Inhalt (Stück)	1	Lichtstrom Nominalwert	345 lm	
Colorbox/Gewicht	14,00 g	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90	
Colorbox/Abmessungen	L=52 B=52 H=120 mm	Nutzlichtstrom 90°	345 lm	
Tray/Barcode 1	4018412676290	Spitzenlichtstärke	600 cd	
Tray/Inhalt (Stück)	10	Stroboskopeffekt	0,9	
Tray/Gewicht	78,00 g	Spektrumbild		
Tray/Abmessungen	L=279 B=115 H=104 mm			
Transportkarton/Barcode 1	4018412676306			
Transportkarton/Inhalt (Stück)	60			
Transportkarton/Gewicht	355,00 g			
Transportkarton/Abmessungen	L=369 B=293 H=228 mm			
<b>Umwelteigenschaften</b>				
Triman-Kennzeichen				
WEEE-Produkt				
	<a href="#">Recycling</a>			
			<b>Produktmaße + Gewicht</b>	
			Länge/Tiefe	50 mm
			Breite	50 mm
			Höhe	53 mm
			Gewicht	39,00 g
			<b>Produktdaten</b>	
			Austausch stromlos	nein
			Beleuchtungstechnologie	LED
			Belüftung erforderlich	ja
			Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
			Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
			Modell (Technisch)	LED-GU10
			Nicht in Reflektoren betreiben	ja
			Sockel	GU10
			Inverkehrbringer	Müller-Licht
			Marke	Müller-Licht
			CE Kennzeichnung	ja
			Garantieprodukt	nein