



Artikelnummer: **401034**

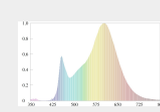
## LED-SMD/COB Reflektorform 4.5W 220-240V GU10 345lm 36° 2700K Glas Retro-LED (>50W)

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:	<b>F</b>
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
- Sehr lange Lebensdauer

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 401034B	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 50 mm
Barcode 4018412676283	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,40	Farbwertanteil X 0,436	Breite 50 mm
EPREL-Referenznummer 697423	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y 0,393	Höhe 53 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 5 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 39,00 g
Zolltarifnummer 85395000000	Lebensdauer Nominalwert 25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	<b>Produktdaten</b>
<b>Verpackung</b>	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel 36 °	Austausch stromlos nein
Colorbox/Barcode 1 4018412676283	Leistungsaufnahme Nominalwert 4,5 W	Lichtausbeute Nominalwert 77 lm/W	Beleuchtungstechnologie LED
Colorbox/Inhalt (Stück) 1	Nom. Stromstärke 39 mA	Lichtfarbe warmwhite	Belüftung erforderlich ja
Colorbox/Gewicht 14,00 g	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert 345 lm	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Colorbox/Abmessungen L=52 B=52 H=120 mm	Stromart AC	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,90	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Tray/Barcode 1 4018412676290	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Nutzlichtstrom 90° 345 lm	Modell (Technisch) LED-GU10
Tray/Inhalt (Stück) 10	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,92	Spitzenlichtstärke 600 cd	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Tray/Gewicht 78,00 g		Stroboskopeffekt 0,9	Sockel GU10
Tray/Abmessungen L=279 B=115 H=104 mm		Spektrumbild 	Inverkehrbringer Müller-Licht
Transportkarton/Barcode 1 4018412676306			Marke Müller-Licht
Transportkarton/Inhalt (Stück) 60			CE Kennzeichnung ja
Transportkarton/Gewicht 355,00 g			Garantieprodukt nein
Transportkarton/Abmessungen L=369 B=293 H=228 mm			
<b>Umwelteigenschaften</b>			
Triman-Kennzeichen 			
WEEE-Produkt 			
<a href="#">Recycling</a>			