



Artikelnummer: **401036**

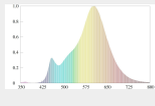
## LED-SMD/COB Reflektorform 4.3W 12V GU5.3 345lm 36° 2700K Glas Retro-LED

Artikelnummer:	401036
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>345 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>36 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>12 V ACDC 50/60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>4,3 W</b>
Energieverbrauch:	<b>5 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>50x46 mm</b>
Sockel:	<b>GU5.3</b>
Barcode:	<b>4018412676368</b>
Charge:	<b>P05752300352</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
- 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: 4010368	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 50 mm
Barcode: 4018412676368	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,40	Farbwertanteil X: 0,463	Breite: 50 mm
EPREL-Referenznummer: 697427	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y: 0,420	Höhe: 46 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 5 kWh/1000h	Farbtemperatur: 2700 K	Gewicht: 37,00 g
<b>Verpackungsdaten</b>	Lebensdauer Nominalwert: 25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	<b>Produktdaten</b>
Prim/Type: Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 36 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Prim/Barcode1: 4018412676368	Leistungsaufnahme Nominalwert: 4,3 W	Lichtausbeute Nominalwert: 80 lm/W	Frostung: Chemisch
Prim/Inhalt (Produkte): 1	Nom. Stromstärke: 512 mA	Lichtfarbe: warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Prim/Stück: 1	Spannung Nominalwert: 12 V	Lichtstrom Nominalwert: 345 lm	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Prim/Abmessungen: L=52 B=51 H=121 mm	Stromart: ACDC	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,96	Modell (Technisch): LED-MR16
Prim/Gewicht: 14,00 g	Frequenz Nominalwert: 50/60 Hz	Nutzlichtstrom 90°: 345 lm	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Sec2/Type: Tray	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,92	Spitzenlichtstärke: 650 cd	Sockel: GU5.3
Sec2/Barcode1: 4018412676375		Stroboskopeffekt: 0,9	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Sec2/Stück: 10		Spektrumbild: 	Marke: Müller-Licht
Sec2/Abmessungen: L=274 B=115 H=101 mm			CE Kennzeichnung: ja
Sec2/Gewicht: 66,00 g			Garantieprodukt: nein
Tert/Type: Transportkarton			
Tert/Barcode1: 4018412676382			
Tert/Stück: 60			
Tert/Abmessungen: L=363 B=294 H=220 mm			
Tert/Gewicht: 300,00 g			