



Artikelnummer: **401037**

## LED-SMD/COB Reflektorform 2.5W 12V GU5.3 230lm 2700K

Artikelnummer:	401037
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>230 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>110 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>12 V ACDC 50/60 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>2,5 W</b>
Energieverbrauch:	<b>3 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>50x48 mm</b>
Sockel:	<b>GU5.3</b>
Barcode:	<b>4018412676405</b>
Charge:	<b>P05752300139</b>

Die modernen LED-Lampen von MÜLLER-LICHT sind in zahlreichen Wohnbereichen vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für herkömmliche Glühlampen. Mit LED-Lampen schonen Sie nicht nur Ihren Geldbeutel sondern auch die Umwelt. Tauschen Sie ganz einfach Ihre herkömmlichen Glühlampen gegen MÜLLER-LICHT LED-Lampen aus und sparen Sie Energie und Stromkosten.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Sehr lange Lebensdauer
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben

## DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 401037B	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 50 mm
Barcode 4018412676405	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,40	Farbwertanteil X 0,436	Breite 50 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y 0,393	Höhe 48 mm
EPREL-Referenznummer 697429	Gewichteter Verbrauch 3 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 19,00 g
Hersteller Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert 25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Verpackungsdaten	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel 110 °	Beleuchtungstechnologie LED
Prim/Type Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert 2,5 W	Lichtausbeute Nominalwert 92 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Prim/Barcode1 4018412676405	Nom. Stromstärke 347 mA	Lichtfarbe warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Prim/Inhalt (Produkte) 1	Spannung Nominalwert 12 V	Lichtstrom Nominalwert 230 lm	Modell (Technisch) LED-MR16
Prim/Stück 1	Stromart ACDC	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,90	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Prim/Abmessungen L=53 B=52 H=122 mm	Frequenz Nominalwert 50/60 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 23 W	Sockel GU5.3
Prim/Gewicht 14,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,92	Stroboskopeffekt 0,9	Inverkehrbringer Müller-Licht
Sec2/Type Tray		Spektrumbild 	Marke Müller-Licht
Sec2/Barcode1 4018412676412			CE Kennzeichnung ja
Sec2/Stück 5			Garantieprodukt nein
Sec2/Abmessungen L=279 B=65 H=101 mm			
Sec2/Gewicht 54,00 g			
Tert/Type Transportkarton			
Tert/Barcode1 4018412676429			
Tert/Stück 60			
Tert/Abmessungen L=410 B=292 H=230 mm			
Tert/Gewicht 350,00 g			