



Artikelnummer: **401036**

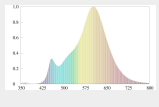
LED-SMD/COB Reflektorform Retro LED Reflektor GU5.3 345lm 2700K 36°

Artikelnummer:	401036
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	345 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	36 °
Spannung/Stromart:	12 V ACDC 60 Hz
Leistungsaufnahme:	4,30 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	50x46 mm
Sockel:	GU5.3
Barcode:	4018412676368
Charge:	P05752400600

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
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert 25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Type Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel 36 °	Beleuchtungstechnologie LED
Barcode1 4018412676368	Leistungsaufnahme Nominalwert 4,30 W	Lichtausbeute Nominalwert 80 lm/W	Frostung Chemisch
Inhalt (Produkte) 1	Nom. Stromstärke 512 mA	Lichtfarbe warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Stück 1	Spannung Nominalwert 12 V	Lichtstrom Nominalwert 345 lm	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Abmessungen L=52 B=51 H=100 mm	Stromart ACDC	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,96	Modell (Technisch) LED-MR16
Gewicht 51 g	Frequenz Nominalwert 60 Hz	Nutzlichtstrom 90° 345 lm	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Gebindeverpackung	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,92	Spitzenlichtstärke 650 cd	Sockel GU5.3
Type Tray		Stroboskopeffekt 0,9	Inverkehrbringer Müller-Licht
Barcode1 4018412676375		Spektrumbild 	Marke Müller-Licht
Stück 10			CE Kennzeichnung ja
Abmessungen L=274 B=115 H=101 mm			
Gewicht 576 g			
Transportverpackung			
Type Transportkarton			
Barcode1 4018412676382			
Stück 60			
Abmessungen L=363 B=294 H=220 mm			
Gewicht 3756 g			