



Artikelnummer: **401036**

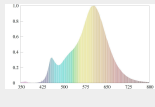
LED-SMD/COB Reflektorform Retro LED Reflektor GU5.3 345lm 2700K 36°

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:	A G F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	50x46 mm
Sockel:	GU5.3
Barcode:	4018412676368
Charge:	P05752500783

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	0,90	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	51,00 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	576,00 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412676382						
Stück	60						
Abmessungen	L=363 B=294 H=220 mm						
Gewicht	3756,00 g						