



Artikelnummer: **401028**

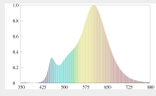
LED-SMD/COB Reflektorform LED Reflektor GU10 345lm 2700K 36° 575-LED-SMD/COB Reflektorform

Artikelnummer:	401028
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	345 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	36 °
Spannung/Stromart:	AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,5 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	50x54 mm
Sockel:	GU10
Barcode:	4018412676108
Charge:	P05752300462

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
- Lange Lebensdauer
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K)

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 401028C	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 50 mm
Barcode 4018412676108	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,40	Farbwertanteil X 0,459	Breite 50 mm
EPREL-Referenznummer 1191109	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y 0,413	Höhe 54 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 5 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 20,00 g
Verpackungsdaten	Lebensdauer Nominalwert 20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Prim/Type Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert 4,5 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 36 °	Beleuchtungstechnologie LED
Prim/Barcode1 4018412676108	Nom. Stromstärke 38 mA	Lichtausbeute Nominalwert 77 lm/W	Farblich abstimmbare Lichtquelle nein
Prim/Inhalt (Produkte) 1	Stromart AC	Lichtfarbe warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Prim/Stück 1	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Lichtstrom Nominalwert 345 lm	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Prim/Abmessungen L=51 B=52 H=120 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,92	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,94	Modell (Technisch) LED-GU10
Prim/Gewicht 34 g		Nutzlichtstrom 90° 345 lm	Nicht in Reflektoren betreiben ja
Sec2/Type Tray		Spitzenlichtstärke 550 cd	Sockel GU10
Sec2/Barcode1 4018412676115		Stroboskopeffekt 0,9	Inverkehrbringer Müller-Licht
Sec2/Stück 10		Spektrumbild 	Marke Müller-Licht
Sec2/Abmessungen L=282 B=114 H=96 mm			CE Kennzeichnung ja
Sec2/Gewicht 423 g			
Tert/Type Transportkarton			
Tert/Barcode1 4018412676122			
Tert/Stück 60			
Tert/Abmessungen L=349 B=304 H=216 mm			
Tert/Gewicht 2890 g			