



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						