



Artikelnummer: **401028**

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

Artikelnummer:	401028
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	345 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	36 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,50 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	F
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	20000 h
Abmessungen:	50x54 mm
Socket:	GU10
Barcode:	4018412676108
Charge:	PO5752400773

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	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401028C	nein	< 6	50 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412676108	> 0,40	0,459	50 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
1191109	(Skala A bis G): F	0,413	54 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	5 kWh/1000h	2700 K	20,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Produktdaten
Type	20000 h	≥12	Beleuchtungstechnologie
Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	LED
Barcode1	4,50 W	≥80	Farblich abstimmbare Lichtquelle
4018412676108	Nom. Stromstärke	Abstrahl-/Halbwertswinkel	nein
Inhalt (Produkte)	38 mA	36 °	Minimale Umgebungstemperatur
1	Spannung Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	-20 °C
Stück	220-240 V	77 lm/W	Maximale Umgebungstemperatur
1	Stromart	Lichtfarbe	40 °C
Abmessungen	AC	Lichtstrom Nominalwert	Modell (Technisch)
L=51 B=52 H=120 mm	Frequenz Nominalwert	345 lm	LED-GU10
Gewicht	50 Hz	Lichtstromerhalt LED/OLED	Nicht in Reflektoren betreiben
34,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,94	ja
Gebindeverpackung	0,92	Nutzlichtstrom 90°	Socket
Type		345 lm	GU10
Tray		Spitzenlichtstärke	Inverkehrbringer
Barcode1		550 cd	Müller-Licht
4018412676115		Stroboskopoeffekt	Marke
Stück		0,9	Müller-Licht
10		Spektrumbild	CE Kennzeichnung
Abmessungen			ja
L=282 B=114 H=96 mm			
Gewicht			
423,00 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412676122			
Stück			
60			
Abmessungen			
L=349 B=304 H=216 mm			
Gewicht			
2890,00 g			