




Artikelnummer: **401028**

LED-SMD/COB Reflektorform

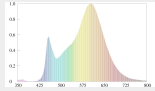


4.5W 220-240V GU10 345lm 36° 2700K (>50W)

Artikelnummer: 401028
 Lichtfarbe: **warmwhite**
2700 K
 Lichtstrom: **345 lm**
 Abstrahl-/Halbwertswinkel: **38 °**
 Spannung/Stromart: **220-240 V AC**
50 Hz
 Leistungsaufnahme: **4,5 W**
 Energieverbrauch: **5 kWh/1000h**
 Energieeffizienzklasse: **A** 
 Dimmbar mit externem Dimmer: **nein**
 Lebensdauer: **20000 h**
 Abmessungen: **50x54 mm**
 Sockel: **GU10**
 Barcode: **4018412676108**

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
- Sehr lange Lebensdauer (25.000 Stunden)
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben

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
Verpackungseinheit: 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: 24,00 g
Zolltarifnummer: 85395000000	Lebensdauer Nominalwert: 20000 h	Farbwiedergabebeigenschaft Ra: ≥80	Produktdaten
Verpackung	Leistungsaufnahme Nominalwert: 4,5 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 38 °	Austausch stromlos: nein
Colorbox/Barcode 1: 4018412676108	Nom. Stromstärke: 38 mA	Lichtausbeute Nominalwert: 77 lm/W	Beleuchtungstechnologie: LED
Colorbox/Inhalt (Stück): 1	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtfarbe: warmwhite	Belüftung erforderlich: ja
Tray/Barcode 1: 4018412676115	Stromart: AC	Lichtstrom Nominalwert: 345 lm	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Tray/Inhalt (Stück): 10	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Nutzlichtstrom 90°: 345 lm	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
Transportkarton/Barcode 1: 4018412676122	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,92	Spitzenlichtstärke: 550 cd	Modell (Technisch): LED-GU10
Transportkarton/Inhalt (Stück): 60		Spektrumbild: 	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Umwelteigenschaften			Sockel: GU10
Triman-Kennzeichen: 			Inverkehrbringer: Müller-Licht
WEEE-Produkt: 			Marke: Müller-Licht
			CE Kennzeichnung: ja
			Garantieprodukt: nein