

LED-SMD/COB Reflektorform Retro LED Reflektor EEK A GU10 345lm 2700K 36° 50000h 3er-Set



Artikelnummer: **401133**

Artikelnummer:	401133
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	345 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	36 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	1,90 W
Energieverbrauch:	2 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	A
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	50000 h
Abmessungen:	53x50 mm
Sockel:	GU10
Barcode:	4018412697158
Charge:	P05752400285

Entdecken Sie die perfekte Symbiose von Nostalgie und Effizienz mit unseren MÜLLER-LICHT Retro LED-Reflektoren im 3er-Set! Diese Leuchtmittel sind die ideale Wahl, um z. B. Ihrem Wohn- oder Schlafzimmer eine gemütliche Atmosphäre zu verleihen. Tauchen Sie Ihren Raum in ein einladendes warmweißes Licht (2700 K) mit beeindruckender Helligkeit. Die Energieeffizienzklasse A kennzeichnet den besten Grad innerhalb der Bewertungsskala, sodass Sie mit dieser Lampe enorme Energie im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtmitteln einsparen können. Bringen Sie den Charme vergangener Tage in Ihr Zuhause und sparen Sie gleichzeitig bares Geld.

- Unsere MÜLLER-LICHT Retro LED-Reflektoren im 3er-Set sind äußerst effizient, um Ihnen maximale Leistung bei minimalem Energieverbrauch zu bieten
- Mit einem beeindruckenden Lichtstrom von 345 Lumen je Lampe ersetzt die Retro LED-Lampe einen herkömmliche 50-Watt-Reflektor
- Das warmweiße Licht mit einer Farbtemperatur von 2700 K sorgt für ein gemütliches und einladendes Ambiente in Ihrem Zuhause
- Unser Produkt trägt stolz das Label Energieeffizienzklasse "A", was bedeutet, dass es nicht nur Energie spart, sondern auch zur Reduzierung Ihres ökologischen Fußabdrucks beiträgt
- Mit einer enormen Energieersparnis im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtmitteln ermöglicht Ihnen unser Produkt eine erstaunliche Energieeinsparung, ohne Kompromisse bei der Helligkeit einzugehen und ist dabei äußerst langlebig

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 401133	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 53 mm
Barcode 4018412697158	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): A	Farbwertanteil X 0,458	Breite 53 mm
Verpackungseinheit	Gewichteter Verbrauch 2 kWh/1000h	Farbwertanteil Y 0,410	Höhe 50 mm
EPREL-Referenznummer 2029453	Lebensdauer Nominalwert 50000 h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 46,00 g
Hersteller Müller-Licht	Leistungsaufnahme Nominalwert 1,90 W	Farbwiedergabebeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Produktverpackung	Nom. Stromstärke 27 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel 36 °	Beleuchtungstechnologie LED
Type Colorbox	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtfarbe warmwhite	Blendschutzschild nein
Barcode1 4018412697158	Stromart AC	Lichtstrom Nominalwert 345 lm	Farblich abstimmbare Lichtquelle nein
Inhalt (Produkte) 3	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Nutzlichtstrom 90° 345 lm	Vernetzte Lichtquelle nein
Stück 3		Spezialartikel nein	Fernbedienung enthalten nein
Abmessungen L=155 B=53 H=82 mm		Stroboskopeffekt 0,4	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Gewicht 172 g			Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Gebindeverpackung			Modell (Technisch) LED-GU10
Type Innerbox			Sockel GU10
Barcode1 4018412697165			Inverkehrbringer Müller-Licht
Stück 10			Marke Müller-Licht
Abmessungen L=267 B=161 H=171 mm			CE Kennzeichnung ja
Gewicht 687,3 g			
Transportverpackung			
Type Transportkarton			
Barcode1 4018412697172			
Stück 50			
Abmessungen L=821 B=286 H=199 mm			
Gewicht 4101,86667 g			
Umwelteigenschaften			
Amalgamtechnik nein			