



Artikelnummer: **401118**

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

Artikelnummer:	401118
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>345 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>36 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>4,50 W</b>
Energieverbrauch:	<b>5 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>F</b>
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>50x54 mm</b>
Sockel:	<b>GU10</b>
Barcode:	<b>4018412693532</b>
Charge:	<b>P05752400773</b>

Die vielseitig einsetzbaren LED-Lampen von MÜLLER-LICHT bringen eine moderne Note in Ihre Wohnräume. Durch ihre LED-Technologie sorgen die Lampen nicht nur für eine angenehme wohnliche Atmosphäre in Warmweiß, sondern reduzieren auch den Energieverbrauch und schonen Ihren Geldbeutel. Die LED-Lampen von MÜLLER-LICHT sind im praktischen Duo-Pack erhältlich und bieten eine energiesparende sowie kostengünstige Option. Dabei können Sie gleich doppelt von den Vorteilen profitieren.

- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K)
- Praktisches Duo-Pack für doppelte Vorteile
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401118	nein	< 6	50 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412693532	> 0,40	0,464	50 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y	Höhe
1856828		0,416	54 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	5 kWh/1000h	2700 K	20,00 g
<b>Produktverpackung</b>	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	<b>Produktdaten</b>
Type	20000 h	≥80	Beleuchtungstechnologie
Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	LED
Barcode1	4,50 W	36 °	Farblich abstimmbare Lichtquelle
4018412693532	Nom. Stromstärke	Lichtausbeute Nominalwert	nein
Inhalt (Produkte)	38 mA	77 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur
2	Spannung Nominalwert	Lichtfarbe	-20 °C
Stück	220-240 V	warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur
2	Stromart	Lichtstrom Nominalwert	40 °C
Abmessungen	AC	Lichtstromerhalt LED/OLED	Modell (Technisch)
L=51 B=50 H=141 mm	Frequenz Nominalwert	0,94	LED-GU10
Gewicht	50 Hz	Nutzlichtstrom 90°	Nicht in Reflektoren betreiben
57,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	345 lm	ja
<b>Gebindeverpackung</b>		Spitzenlichtstärke	Socket
Type		550 cd	GU10
Tray		Stroboskopeffekt	Inverkehrbringer
Barcode1		0,9	Müller-Licht
4018412693549			Marke
Stück			Müller-Licht
5			CE Kennzeichnung
Abmessungen			ja
L=268 B=59 H=37 mm			
Gewicht			
201,50 g			
<b>Transportverpackung</b>			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4018412693556			
Stück			
30			
Abmessungen			
L=289 B=205 H=265 mm			
Gewicht			
1430,00 g			