



Artikelnummer: **401034**

LED-SMD/COB Reflektorform

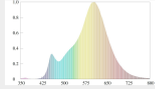
4.5W 220-240V GU10 345lm 36° 2700K Glas Retro-LED (>50W)

Arti 401
keln 034
um
mer
:
Lich **war**
tfar **mw**
be: **hite**
270
0 K
Lich **345**
tstr **lm**
om:
Abst **36 °**
rahl-
/Hal
bwe
rtsw
inke
l
Spa **220**
nnu **-24**
ng/S **0 V**
tro **AC**
mar **50/**
t: **60**
Hz
Leis **4,5**
tung **0 W**
sauf
nah
me:
Ener **5 k**
giev **Wh/**
erbr **100**
auc **0h**
h:
Ener
giee **A F**
ffizi
enz
klas
se:
Dim **nei**
mba **n**
r
mit
exte
rne
m D
imm
er:
Leb **250**
ens **00**
dau **h**
er:
Abm **50x**
essu **53**
nge **mm**
n:
Soc **GU**
kel: **10**
Barc **401**
ode: **841**
267
628
3
Cha **PO5**
rge: **752**
300
139

Retro-Chic für Ihr Zuhause: Die MÜLLER-LICHT LED-Lampen im Retro-Design bringen das Glühlampen-Feeling zurück in Ihr Zuhause. Die Abmessungen der Retro-LED-Lampen sind im Vergleich zur herkömmlichen Glühlampe identisch. Ein rundum strahlendes Licht, sowie eine hohe Energieeffizienz zeichnen die Retro-LEDs aus. Zudem ist das Glasgehäuse ein optischer Hingucker, so dass sich die Lampen besonders für den Einsatz in offenen Leuchten, wie z.B. Kronleuchtern, eignen. Die Lichtfarbe Warmweiß erzeugt dabei eine wohliche Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Klare Retro-LED-Reflektorlampe mit innovativer Filament-Technologie, ideal für offene Einbauten
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Sehr lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	401034B	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	50 mm
Barcode	4018412676283	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,40	Farbwertanteil X	0,436	Breite	50 mm
Verpackungseinheit		Energieeffizienzklasse (Skala A bis G):	F	Farbwertanteil Y	0,393	Höhe	53 mm
EPREL-Referenznummer	697423	Gewichteter Verbrauch	5 kWh/1000h	Farbtemperatur	2700 K	Gewicht	40,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Produktverpackung		Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel	36 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Type	Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	4,50 W	Lichtausbeute Nominalwert	77 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Barcode1	4018412676283	Nom. Stromstärke	39 mA	Lichtfarbe	warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Inhalt (Produkte)	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtstrom Nominalwert	345 lm	Modell (Technisch)	LED-GU10
Stück	1	Stromart	AC	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,96	Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Abmessungen	L=52 B=52 H=120 mm	Frequenz Nominalwert	50/60 Hz	Nutzlichtstrom 90°	345 lm	Socket	GU10
Gewicht	14,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,92	Spitzenlichtstärke	600 cd	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Gebindeverpackung				Stroboskopeffekt	0,9	Marke	Müller-Licht
Type	Tray			Spektrumbild		CE Kennzeichnung	ja
Barcode1	4018412676290					Garantieprodukt	nein
Stück	10						
Abmessungen	L=279 B=117 H=101 mm						
Gewicht	78,00 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412676306						
Stück	60						
Abmessungen	L=363 B=294 H=222 mm						
Gewicht	355,00 g						