



Artikelnummer: **401018**

## LED-SMD/COB Kerzenform 4.5W (40W) 220-240V E14 470lm 2700K

Artikelnummer:	401018
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>470 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>4,5 W</b>
Energieverbrauch:	<b>5 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b>
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>37x100 mm</b>
Sockel:	<b>E14</b>
Barcode:	<b>4018412675804</b>

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	Produktdaten + Gewicht	
Artikelvariante	401018B	Farbkonsistenz initial	< 6	
Barcode	4018412675804	Farbwertanteil X	0,436	
Verpackungseinheit		Farbwertanteil Y	0,393	
EPREL-Referenznummer	706724	Farbtemperatur	2700 K	
Hersteller	Müller-Licht	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	
Zolltarifnummer	85395000000	Lichtausbeute Nominalwert	104 lm/W	
<b>Verpackung</b>		Lichtfarbe	warmwhite	
Colorbox/Barcode 1	4018412675804	Lichtstrom Nominalwert	470 lm	
Colorbox/Inhalt (Stück)	1	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90	
Colorbox/Gewicht	9,00 g	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	40 W	
Colorbox/Abmessungen	L=43 B=42 H=130 mm	Stroboskopeffekt	0,9	
Tray/Barcode 1	4018412675811	Spektrumbild		
Tray/Inhalt (Stück)	10			
Tray/Gewicht	69,00 g			
Tray/Abmessungen	L=235 B=96 H=111 mm			
Transportkarton/Barcode 1	4018412675828			
Transportkarton/Inhalt (Stück)	60			
Transportkarton/Gewicht	216,00 g			
Transportkarton/Abmessungen	L=307 B=260 H=240 mm			
<b>Umwelteigenschaften</b>				
Triman-Kennzeichen				
WEEE-Produkt				
	<a href="#">Recycling</a>			
			<b>Produktmaße + Gewicht</b>	
			Länge/Tiefe	37 mm
			Breite	37 mm
			Höhe	100 mm
			Gewicht	14,00 g
			<b>Produktdaten</b>	
			Austausch stromlos	nein
			Beleuchtungstechnologie	LED
			Belüftung erforderlich	ja
			Frostung	Chemisch
			Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
			Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
			Modell (Technisch)	LED-C35
			Nicht in Reflektoren betreiben	ja
			Sockel	E14
			Inverkehrbringer	Müller-Licht
			Marke	Müller-Licht
			CE Kennzeichnung	ja
			Garantieprodukt	nein