




Artikelnummer: **401023**

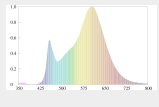
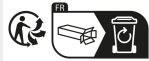
## LED-SMD/COB Reflektorform 4.9W (40W) 220-240V E27 470lm 120° 2700K

Artikelnummer:	401023
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>470 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>120 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>4,9 W</b>
Energieverbrauch:	<b>5 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>63x100 mm</b>
Sockel:	<b>E27</b>
Barcode:	<b>4018412675958</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	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401023B	nein	< 6	63 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412675958	> 0,52	0,436	63 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y	Höhe
735144		0,393	100 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	5 kWh/1000h	2700 K	44,00 g
Zolltarifnummer	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	<b>Produktdaten</b>
85395000000	25000 h	≥50	Austausch stromlos
<b>Verpackung</b>	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	nein
Colorbox/Barcode 1	0,9	≥80	Beleuchtungstechnologie
4018412675958	Leistungsaufnahme Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	LED
Colorbox/Inhalt (Stück)	4,9 W	120 °	Belüftung erforderlich
1	Nom. Stromstärke	Lichtausbeute Nominalwert	ja
Colorbox/Gewicht	43 mA	96 lm/W	Frostung
22,00 g	Spannung Nominalwert	Lichtfarbe	Chemisch
Colorbox/Abmessungen	220-240 V	warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur
L=65 B=65 H=145 mm	Stromart	Lichtstrom Nominalwert	-20 °C
Tray/Barcode 1	AC	470 lm	Maximale Umgebungstemperatur
4018412675965	Frequenz Nominalwert	Lichtstromerhalt LED/OLED	40 °C
Tray/Inhalt (Stück)	50 Hz	0,90	Modell (Technisch)
10	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	LED-R63
Tray/Gewicht	0,87	40 W	Nicht in Reflektoren betreiben
113,00 g		Stroboskopeffekt	ja
Tray/Abmessungen		0,9	Sockel
L=345 B=141 H=127 mm		Spektrumbild	E27
Transportkarton/Barcode 1			Inverkehrbringer
4018412675972			Müller-Licht
Transportkarton/Inhalt (Stück)			Marke
60			Müller-Licht
Transportkarton/Gewicht			CE Kennzeichnung
530,00 g			ja
Transportkarton/Abmessungen			Garantieprodukt
L=440 B=367 H=280 mm			nein
<b>Umwelteigenschaften</b>			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt	