




Artikelnummer: **401023**

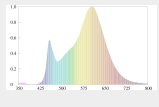
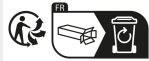
LED-SMD/COB Reflektorform 4.9W (40W) 220-240V E27 470lm 120° 2700K

Artikelnummer:	401023
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,9 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	63x100 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412675958

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	Farbwertanteil Y	Höhe
735144	(Skala A bis G): F	0,393	100 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	5 kWh/1000h	2700 K	44,00 g
Zolltarifnummer	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Produktdaten
85395000000	25000 h	≥50	Austausch stromlos
Verpackung	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	0,9	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
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt	