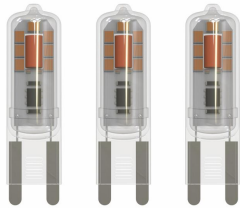



LED-SMD/COB Spezial 2.3W (21W) 220-240V G9 200lm 300° 2700K



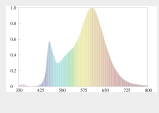

Artikelnummer: **400465**

Artikelnummer:	400465
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	200 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	300 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	2,3 W
Energieverbrauch:	3 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	16x55 mm
Sockel:	G9
Barcode:	4018412670649

Standardbeleuchtung für Ihr Zuhause: Das MÜLLER-LICHT Essentials-Sortiment umfasst qualitativ hochwertige LED-Lampen für Ihren Standardbedarf. Die LED-Lampen 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 Essentials-LED-Lampen aus und sparen Sie Energie und Stromkosten.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer (10.000 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
400465C	nein	< 6	16 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412670649	> 0,40	0,436	16 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
752883	(Skala A bis G): F	0,393	55 mm
Hersteller	Energieeffizienzklasse	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	3 kWh/1000h	2700 K	5,00 g
Zolltarifnummer	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
85395000000	25000 h	≥80	Austausch stromlos
Verpackung	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Abstrahl-/Halbwertswinkel	nein
Colorbox/Barcode 1	0,9	300 °	Beleuchtungstechnologie
4018412670649	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	LED
Colorbox/Inhalt (Stück)	2,3 W	87 lm/W	Belüftung erforderlich
1	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	ja
Colorbox/Gewicht	24 mA	warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur
6,98 g	Spannung Nominalwert	Lichtstrom Nominalwert	-20 °C
Colorbox/Abmessungen	220-240 V	200 lm	Maximale Umgebungstemperatur
L=60 B=20 H=106 mm	Stromart	Lichtstromerhalt LED/OLED	40 °C
Innerbox/Barcode 1	AC	0,90	Umgebungstemperatur
4018412670632	Frequenz Nominalwert	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	Modell (Technisch)
Innerbox/Inhalt (Stück)	50 Hz	21 W	LED-G9
Innerbox/Gewicht	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Stroboskopeffekt	Nicht in Reflektoren betreiben
34,00 g	0,92	0,9	ja
Innerbox/Abmessungen		Spektrumbild	Socket
L=207 B=65 H=110 mm			G9
Transportkarton/Barcode 1			Inverkehrbringer
4018412670656			Müller-Licht
Transportkarton/Inhalt (Stück)			Marke
40			Müller-Licht
Transportkarton/Gewicht			Garantieprodukt
255,00 g			nein
Transportkarton/Abmessungen			
L=270 B=232 H=122 mm			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
			
WEEE-Produkt			
