




Artikelnummer: **400294**



LED-Filament Tropfenform 4.2W (40W) 220-240V E14 470lm 2700K Retro-LED matt 10.000h 2+1

Artikelnummer:	400294
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	470 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	4,2 W
Energieverbrauch:	5 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	45x78 mm
Sockel:	E14
Barcode:	4018412336293
Charge:	P05752200541

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
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Lange Lebensdauer

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 400294D	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 45 mm
Barcode 4018412336293	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,40	Farbwertanteil X 0,463	Breite 45 mm
EPREL-Referenznummer 1229991	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y 0,420	Höhe 78 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 5 kWh/1000h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 13,00 g
Verpackungsdaten	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥ 83	Produktdaten
Prim/Type Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert 4,2 W	Lichtausbeute Nominalwert 112 lm/W	Beleuchtungstechnologie LED
Prim/Barcode1 4018412336293	Nom. Stromstärke 35 mA	Lichtfarbe warmwhite	Frostung Chemisch
Prim/Inhalt (Produkte) 3	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert 470 lm	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Prim/Abmessungen L=119 B=45 H=80 mm	Stromart AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 40 W	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Prim/Gewicht 17,00 g	Frequenz Nominalwert 50 Hz		Modell (Technisch) LED-G45
Sec2/Type Innerbox	Verschiebungsfaktor (cos ϕ) 0,92		Nicht in Reflektoren betreiben ja
Sec2/Barcode1 4018412336309			Sockel E14
Sec2/Abmessungen L=464 B=125 H=85 mm			Inverkehrbringer Müller-Licht
Tert/Type Transportkarton			Marke Müller-Licht
Tert/Barcode1 4018412336316			CE Kennzeichnung ja
Tert/Abmessungen L=472 B=386 H=187 mm			Garantieprodukt nein
Tert/Gewicht 416,00 g			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt			
	.Recycling		