




Artikelnummer: **400447**

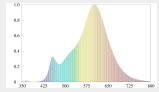
LED-Filament Spezial 4.9W (40W) 220-240V E27 470lm 120° 2700K Retro-LED HD

| | |
|------------------------------|---|
| Artikelnummer: | 400447 |
| 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: | 63x102 mm |
| Sockel: | E27 |
| Barcode: | 4018412667052 |
| Charge: | PO5752101180 |

Retro-Chic für Ihr Zuhause: Die MÜLLER-LICHT LED-Lampen im Retro-Design bringen das Glühlampen-Feeling zurück in Ihr Zuhause. Die Abmessungen der Retro-LED-Lampen sind im Vergleich zur herkömmlichen Glühlampe identisch. Ein rundum strahlendes Licht, sowie eine hohe Energieeffizienz zeichnen die Retro-LEDs aus. Zudem ist das Glasgehäuse ein optischer Hingucker, so dass sich die Lampen besonders für den Einsatz in offenen Leuchten, wie z.B. Kronleuchtern, eignen. Die Lichtfarbe Warmweiß erzeugt dabei eine wohliche Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Klare schwarze Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Sehr lange Lebensdauer

DATENBLATT

| Artikel | Elektrische Daten | Lichttechnische Daten | Produktmaße + Gewicht |
|-------------------------|-------------------------------|--|--------------------------------|
| Artikelvariante | Dimmbar mit externem Dimmer | Farbkonsistenz initial | Länge/Tiefe |
| 400447C | nein | < 6 | 63 mm |
| Barcode | Elektrischer Leistungsfaktor | Farbwertanteil X | Breite |
| 4018412667052 | > 0,52 | 0,436 | 63 mm |
| Verpackungseinheit | Energieeffizienzklasse | Farbwertanteil Y | Höhe |
| | (Skala A bis G): F | 0,393 | 102 mm |
| EPREL-Referenznummer | Gewichteter Verbrauch | Farbtemperatur | Gewicht |
| 1033562 | 5 kWh/1000h | 2700 K | 30,00 g |
| Hersteller | Lebensdauer Nominalwert | Farbwiedergabeeigenschaft Ra | Produktdaten |
| Müller-Licht | 25000 h | ≥80 | Beleuchtungstechnologie |
| Verpackungsdaten | Lebensdauerfaktor LED/OLED | Abstrahl-/Halbwertswinkel | LED |
| Prim/Type | 0,9 | 120 ° | Minimale Umgebungstemperatur |
| Prim/Barcode1 | Leistungsaufnahme Nominalwert | Lichtausbeute Nominalwert | -20 °C |
| 4018412667052 | 4,9 W | 96 lm/W | Maximale Umgebungstemperatur |
| Prim/Inhalt (Produkte) | Nom. Stromstärke | Lichtfarbe | 40 °C |
| 1 | 42 mA | warmwhite | Modell (Technisch) |
| Prim/Stück | Spannung Nominalwert | Lichtstrom Nominalwert | LED-R63 |
| 1 | 220-240 V | 470 lm | Nicht in Reflektoren betreiben |
| Prim/Abmessungen | Stromart | Lichtstromerhalt LED/OLED | ja |
| L=65 B=64 H=146 mm | AC | 0,90 | Sockel |
| Prim/Gewicht | Frequenz Nominalwert | Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz | E27 |
| 22,00 g | 50 Hz | 40 W | Inverkehrbringer |
| Sec2/Type | Verschiebungsfaktor (cos φ) | Stroboskopeffekt | Müller-Licht |
| Tray | 0,92 | 0,9 | Marke |
| Sec2/Stück | | Spektrumbild | Müller-Licht |
| 10 | |  | CE Kennzeichnung |
| Sec2/Abmessungen | | | ja |
| L=335 B=138 H=122 mm | | | Garantieprodukt |
| Sec2/Gewicht | | | nein |
| 100,00 g | | | |
| Tert/Type | | | |
| Transportkarton | | | |
| Tert/Barcode1 | | | |
| 4018412667076 | | | |
| Tert/Stück | | | |
| 60 | | | |
| Tert/Abmessungen | | | |
| L=424 B=345 H=271 mm | | | |
| Tert/Gewicht | | | |
| 382,00 g | | | |