



Artikelnummer: **401001**

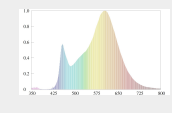
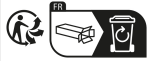

LED-SMD/COB Birnenform 8.5W (60W) 220-240V E27 806lm 2700K

| | |
|------------------------------|---|
| Artikelnummer: | 401001 |
| Lichtfarbe: | warmwhite 2700 K |
| Lichtstrom: | 806 lm |
| Abstrahl-/Halbwertswinkel | 200 ° |
| Spannung/Stromart: | 220-240 V AC 50 Hz |
| Leistungsaufnahme: | 8,5 W |
| Energieverbrauch: | 9 kWh/1000h |
| Energieeffizienzklasse: |  |
| Dimmbar mit externem Dimmer: | nein |
| Lebensdauer: | 20000 h |
| Abmessungen: | 60x108 mm |
| Sockel: | E27 |
| Barcode: | 4018412675248 |

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
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K)
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben

DATENBLATT

| Artikel | Elektrische Daten | Lichttechnische Daten | Produktdaten + Gewicht |
|--------------------------------|---|--------------------------------------|--|
| Artikelvariante | 401001B | Farbkonsistenz initial | < 6 |
| Barcode | 4018412675248 | Farbwertanteil X | 0,436 |
| EPREL-Referenznummer | 706369 | Farbwertanteil Y | 0,393 |
| Hersteller | Müller-Licht | Farbtemperatur | 2700 K |
| Zolltarifnummer | 85395000000 | Farbwiedergabeeigenschaft Ra | ≥80 |
| Verpackung | | Abstrahl-/Halbwertswinkel | 200 ° |
| Colorbox/Barcode 1 | 4018412675248 | Lichtausbeute Nominalwert | 95 lm/W |
| Colorbox/Inhalt (Stück) | 1 | Lichtfarbe | warmwhite |
| Colorbox/Gewicht | 14,00 g | Lichtstrom Nominalwert | 806 lm |
| Colorbox/Abmessungen | L=60 B=60 H=145 mm | Lichtstromerhalt LED/OLED | 0,90 |
| Tray/Barcode 1 | 4018412675255 | Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz | 60 W |
| Tray/Inhalt (Stück) | 10 | Stroboskopeffekt | 0,9 |
| Tray/Gewicht | 112,00 g | Spektrumbild |  |
| Tray/Abmessungen | L=326 B=130 H=131 mm | | |
| Transportkarton/Barcode 1 | 4018412675262 | | |
| Transportkarton/Inhalt (Stück) | 60 | | |
| Transportkarton/Gewicht | 356,00 g | | |
| Transportkarton/Abmessungen | L=411 B=349 H=275 mm | | |
| Umwelteigenschaften | | | |
| Triman-Kennzeichen |  | | |
| WEEE-Produkt |  | | |
| | Recycling | | |
| | | | Produktdaten |
| | | | Austausch stromlos |
| | | | nein |
| | | | Beleuchtungstechnologie |
| | | | LED |
| | | | Belüftung erforderlich |
| | | | ja |
| | | | Frostung |
| | | | Chemisch |
| | | | Minimale Umgebungstemperatur |
| | | | -20 °C |
| | | | Maximale Umgebungstemperatur |
| | | | 40 °C |
| | | | Modell (Technisch) |
| | | | A60 |
| | | | Nicht in Reflektoren betreiben |
| | | | ja |
| | | | Sockel |
| | | | E27 |
| | | | Inverkehrbringer |
| | | | Müller-Licht |
| | | | Marke |
| | | | Müller-Licht |
| | | | CE Kennzeichnung |
| | | | ja |
| | | | Garantieprodukt |
| | | | nein |