




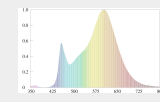
Artikelnummer: **400343**

LED-SMD/COB Reflektorform

5W (>50W) 220-240V GU10 350lm 36° 2700K SWITCH TONE Artikel 40034

numm 3
er:
Lichtfarbe: **warm white 2700 K**
Lichtstrom: **350 lm**
Abstrahl-/Halbwertswinkel: **36 °**
Spannung/Strom: **220-240 V AC 50 Hz**
Leistungsaufnahme: **5 W**
Energieverbrauch/Lebensdauer: **5 kWh/25000 h**
Energieeffizienzklasse: **A** 
Dimmbar mit externem Dimmer: **nein**
Lebensdauer: **25000 h**
Abmessung: **50x55 mm**
Sockel: **GU10**
Barcode: **4018 4123 3998 0**

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 400343 Barcode 4018412339980 Verpackungseinheit EPREL-Referenznummer 899883 Hersteller Müller-Licht Zolltarifnummer 8539500000 Verpackung Bliester/Barcode 1 4018412339980 Bliester/Inhalt (Stück) 1 Bliester/Gewicht 15,00 g Bliester/Abmessungen L=55 B=90 H=150 mm Innerbox/Barcode 1 4018412339997 Innerbox/Inhalt (Stück) 6 Innerbox/Gewicht 73,00 g Innerbox/Abmessungen L=345 B=102 H=162 mm Transportkarton/Barcode 1 4018412340009 Transportkarton/Inhalt (Stück) 48 Transportkarton/Gewicht 554,00 g Transportkarton/Abmessungen L=420 B=362 H=348 mm Umwelteigenschaften Triman-Kennzeichen 	Dimmbar mit externem Dimmer nein Elektrischer Leistungsfaktor > 0,40 Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): G ERP Anwendungsbereich Lichtquelle - Label vorhanden Gewichteter Verbrauch 5 kWh/1000h Lebensdauer Nominalwert 25000 h Leistungsaufnahme Nominalwert 5 W Nom. Stromstärke 42 mA Spannung Nominalwert 220-240 V Stromart AC Frequenz Nominalwert 50 Hz Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,92	Farbkonsistenz initial < 6 Farbwertanteil X 0,436 Farbwertanteil Y 0,393 Farbtemperatur 2700 K Farbwiedergabebeeigenschaft Ra ≥80 Abstrahl-/Halbwertswinkel 36 ° Lichtausbeute Nominalwert 70 lm/W Lichtfarbe warmwhite Lichtstrom Nominalwert 350 lm Nutzlichtstrom 90° 350 lm Spitzenlichtstärke 600 cd Spektrumbild 	Produktmaße + Gewicht Länge/Tiefe 50 mm Breite 50 mm Höhe 55 mm Gewicht 30,00 g Produktdaten Austausch stromlos nein Beleuchtungstechnologie LED Belüftung erforderlich ja Frostung Chemisch Farblich abstimmbare Lichtquelle ja Modell (Technisch) LED-GU10 Nicht in Reflektoren betreiben ja Sockel GU10 Inverkehrbringer Müller-Licht Marke Müller-Licht CE Kennzeichnung ja Garantieprodukt 3 Jahre Garantiebedingungen

WEEE-Produkt



[Recycling](#)