




Artikelnummer: **33006**

LED-SMD/COB Birnenform 2.8W (25W) 220-240V E14 245lm 2700K Ra97

Artikelnummer: 33006
 Lichtfarbe: **warmwhite 2700 K**
 Lichtstrom: **245 lm**
 Abstrahl-/Halbwertswinkel:
 Spannung/Stromart: **220-240 V AC 50 Hz**
 Leistungsaufnahme: **2,8 W**
 Energieverbrauch: **3 kWh/1000h**
 Energieeffizienzklasse: 
 Dimmbar mit externem Dimmer: **nein**
 Lebensdauer: **15000 h**
 Abmessungen: **37x100 mm**
 Sockel: **E14**
 Barcode: **2200277134882**

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante: 33006	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 37 mm
Barcode: 2200277134882	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,40	Farbwertanteil X: 0,463	Breite: 37 mm
Verpackungseinheit: EPREL-Referenznummer: 1264742	Energieeffizienzklasse: (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y: 0,420	Höhe: 100 mm
Hersteller: Müller Drogerie	ERP Anwendungsbereich: Lichtquelle - Label vorhanden	Farbtemperatur: 2700 K	Gewicht: 17,00 g
Verpackung	Gewichteter Verbrauch: 3 kWh/1000h	Farbwiedergabeeigenschaft R9: ≥ 85	Produktdaten
Colorbox/Barcode 1: 2200277134882	Lebensdauer Nominalwert: 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥ 97	Austausch stromlos: nein
Colorbox/Inhalt (Stück): 1	Leistungsaufnahme Nominalwert: 2,8 W	Lichtausbeute Nominalwert: 88 lm/W	Beleuchtungstechnologie: LED
Colorbox/Abmessungen: L=43 B=43 H=135 mm	Nom. Stromstärke: 30 mA	Lichtfarbe: warmwhite	Belüftung erforderlich: ja
Transportkarton/Abmessungen: L=439 B=225 H=245 mm	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert: 245 lm	Frostung: Chemisch
Umwelteigenschaften	Stromart: AC	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz: 25 W	Minimale Umgebungstemperatur: -20 °C
Triman-Kennzeichen: 	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Stroboskopeffekt: 0,9	Maximale Umgebungstemperatur: 40 °C
WEEE-Produkt: 	Verschiebungsfaktor (cos ϕ): 0,92		Modell (Technisch): LED-C37
			Nicht in Reflektoren betreiben: ja
			Socket: E14
			Inverkehrbringer: Müller-Licht
			Marke: ON&ON
			CE Kennzeichnung: ja
			Garantieprodukt: nein