



Artikelnummer: **401135**

## LED-SMD/COB Birnenform LED Birne E27 (60W) 806lm 2700K 3-Step Switch DIM

Artikelnummer:	401135
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>806 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>8 W</b>
Energieverbrauch:	<b>9 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A G F</b>
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>60x107 mm</b>
Sockel:	<b>E27</b>
Barcode:	<b>4018412697325</b>
Charge:	<b>P05752400305</b>

Die LED-Birne von MÜLLER-LICHT mit eingebauter Dimmfunktion bietet Ihnen eine innovative Beleuchtungslösung, die sich perfekt an Ihre Bedürfnisse anpasst. Mit 3 verschiedenen Dimmstufen (15%, 50%, 100%) können Sie jederzeit die gewünschte Helligkeit über den Lichtschalten einstellen – sei es für eine gemütliche Abendstimmung, ein angenehmes Arbeitslicht oder eine voll ausgeleuchtete Umgebung. Die LED-Birne strahlt mit einer Helligkeit von 806 Lumen und erzeugt ein warmweißes Licht bei 2700 K. Dieses angenehme Licht sorgt für eine behagliche und einladende Atmosphäre in Ihrem Zuhause, ideal für Wohnzimmer, Schlafzimmer oder Essbereiche. Dank der gängigen E27-Fassung ist diese LED-Birne einfach und schnell in Ihre vorhandenen Leuchten zu integrieren. Verwandeln Sie Ihr Zuhause mit nur einem Klick und genießen Sie die zahlreichen Vorteile, die unsere hochwertige LED-Birne zu bieten hat!

- "Eingebaute Dimmfunktion mit 3 verschiedenen Stufen (15%, 50%, 100%) "
- Helligkeit von 806 Lumen und warmweißes Licht (2700 K)
- Ideal für Wohnzimmer, Schlafzimmer oder Essbereiche
- Einfache Integration durch gängige E27-Fassung
- Schafft eine behagliche und einladende Atmosphäre

### DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 401135	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 60 mm
Barcode 4018412697325	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil X 0,463	Breite 60 mm
Verpackungseinheit	Gewichteter Verbrauch 9 kWh/1000h	Farbwertanteil Y 0,420	Höhe 107 mm
EPREL-Referenznummer 2037722	Lebensdauer Nominalwert 20000 h	Farbtemperatur 2700 K	Gewicht 28,00 g
Hersteller Müller-Licht	Lebensdauerfaktor LED/OLED 0,9	Farbwiedergabeeigenschaft Ra $\geq 80$	<b>Produktdaten</b>
<b>Produktverpackung</b>	Leistungsaufnahme Nominalwert 8 W	Lichtfarbe warmwhite	Beleuchtungstechnologie LED
Type Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert 8 W	Lichtstrom Nominalwert 806 lm	Frostung Chemisch
Barcode1 4018412697325	Nom. Stromstärke 70 mA	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,94	Minimale Umgebungstemperatur -20 °C
Inhalt (Produkte) 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz 60 W	Maximale Umgebungstemperatur 40 °C
Stück 1	Stromart AC	Stroboskopeffekt 0,9	Modell (Technisch) A60
<b>Gebindeverpackung</b>	Frequenz Nominalwert 50 Hz		Nicht in Reflektoren betrieblen ja
Type Innerbox	Verschiebungsfaktor (cos $\phi$ ) 0,50		Sockel E27
Barcode1 4018412697332			Inverkehrbringer Müller-Licht
Stück 10			Marke Müller-Licht
<b>Transportverpackung</b>			CE Kennzeichnung ja
Type Transportkarton			
Barcode1 4018412697349			
Stück 50			
<b>Umwelteigenschaften</b>			
Amalgamtechnik nein			