



Artikelnummer: **401058**

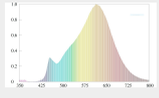
LED-Filament Birnenform 7W (60W) 220-240V E27 806lm 2700K DIM Retro-LED HD

Artikelnummer:	401058
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	806 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	7 W
Energieverbrauch:	7 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	ja
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	60x108 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412676979
Charge:	P05752300721

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 wohnliche Atmosphäre, die zum Entspannen einlädt.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Klare Retro-LED-Lampe mit innovativer Filament-Technologie
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre (2700 K), dimmbar für noch mehr Wohnkomfort
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben
- Sehr lange Lebensdauer (15.000 Stunden)

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401058	ja	< 6	60 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412676979	> 0,74	0,462	60 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): E	Farbwertanteil Y	Höhe
900003		0,417	108 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	7 kWh/1000h	2700 K	30,00 g
Verpackungsdaten	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
Prim/Type	15000 h	≥90	Frostung
Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert		Chemisch
Prim/Barcode1	7 W	Lichtausbeute Nominalwert	
4018412676979		115 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur
Prim/Inhalt (Produkte)	Nom. Stromstärke	Lichtfarbe	-20 °C
1	42 mA	warmwhite	Maximale Umgebungstemperatur
Prim/Stück	Spannung Nominalwert	Lichtstrom Nominalwert	40 °C
1	220-240 V	806 lm	Modell (Technisch)
Prim/Abmessungen	Stromart	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	LED-A60
L=61 B=60 H=150 mm	AC	60 W	Nicht in Reflektoren betreiben
Prim/Gewicht	Frequenz Nominalwert	Spektrumbild	ja
22,00 g	50 Hz		Socket
Sec2/Type	Verschiebungsfaktor (cos φ)		E27
Tray	0,61		Inverkehrbringer
Sec2/Barcode1			Müller-Licht
4018412676986			Marke
Sec2/Stück			Müller-Licht
5			CE Kennzeichnung
Sec2/Abmessungen			ja
L=322 B=71 H=127 mm			Garantieprodukt
Sec2/Gewicht			nein
90,00 g			
Tert/Type			
Transportkarton			
Tert/Barcode1			
4018412676993			
Tert/Stück			
60			
Tert/Abmessungen			
L=447 B=321 H=270 mm			
Tert/Gewicht			
430,00 g			

Dimmerliste für Artikel: 401058

Dimmertyp	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Berker 286610	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Berker 283010	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Busch-Jäger 2200 U-503	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Busch-Jäger 2247 U	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Busch-Jäger 2250 U	B	B	A	A	A	A	A	A	A	A
Busch-Jäger 6523 U	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Busch-Jäger 6591 ujc GL-10	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
Gira 117600				B	B	B	B	B	B	B
Jung 225 NVDE	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Jung 266 GDE	B	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Merten MEG 5135	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Merten MEG 5140	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
PEHA 435 HAN	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
PEHA 431 HAN	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Roth Lange 5866946	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
Voltomat Mikro	B	B	A	A	A	A	A	A	A	A

1-10 Dimmverhalten bei dieser Anzahl an Leuchtmitteln an einem Dimmer.

Gute bis sehr gute Dimmbarkeit
 Eingeschränkte Dimmbarkeit
 Schlechte Dimmbarkeit
 Betrieb nicht möglich