




Artikelnummer: **401042**

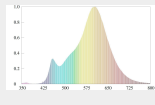
## LED-SMD/COB Spezial 2W (18W) 220-240V E14 170lm 200° 2700K

Artikelnummer:	401042
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>170 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>200 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>2 W</b>
Energieverbrauch:	<b>2 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A</b> 
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>20000 h</b>
Abmessungen:	<b>25x58 mm</b>
Sockel:	<b>E14</b>
Barcode:	<b>4018412676603</b>
Charge:	<b>P05752200644</b>

Die modernen LED-Lampen von MÜLLER-LICHT sind in zahlreichen Wohnbereichen vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für herkömmliche Glühlampen. Tauschen Sie ganz einfach Ihre herkömmlichen Glühlampen gegen MÜLLER-LICHT LED-Lampen aus und sparen Sie Energie und Stromkosten.

- Sehr geringer Energieverbrauch
- Lange Lebensdauer
- Schönes, warmweißes Licht für eine angenehme Atmosphäre
- Hohe Farbwiedergabe für brillante Farben

## DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	401042C	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	25 mm
Barcode	4018412676603	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,46	Farbwertanteil X	0,436	Breite	25 mm
Verpackungseinheit		Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y	0,393	Höhe	58 mm
EPREL-Referenznummer	1288765	Gewichteter Verbrauch	2 kWh/1000h	Farbtemperatur	2700 K	Gewicht	12,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Lebensdauer Nominalwert	20000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Produktdaten	
Produktverpackung		Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel	200 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Type	Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	2 W	Lichtausbeute Nominalwert	85 lm/W	Frostung	Chemisch
Barcode1	4018412676603	Nom. Stromstärke	19 mA	Lichtfarbe	warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Inhalt (Produkte)	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	Lichtstrom Nominalwert	170 lm	Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Stück	1	Stromart	AC	Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90	Modell (Technisch)	LED-T26
Abmessungen	L=61 B=27 H=135 mm	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	18 W	Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Gewicht	8,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,91	Stroboskopeffekt	0,9	Sockel	E14
Gebindeverpackung				Spektrumbild		Inverkehrbringer	Müller-Licht
Type	Tray					Marke	Müller-Licht
Barcode1	4018412676610					CE Kennzeichnung	ja
Stück	10					Garantieprodukt	nein
Abmessungen	L=275 B=70 H=145 mm						
Gewicht	66,00 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412676627						
Stück	220						
Abmessungen	L=790 B=293 H=310 mm						
Gewicht	538,00 g						