




Artikelnummer: **401025**

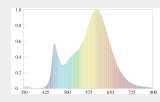

LED-SMD/COB Reflektorform 11W (75W) 220-240V E27 1055lm 2700K

Artikelnummer:	401025
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	1055 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	11 W
Energieverbrauch:	11 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	80x115 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412676016

Die modernen LED-Lampen von MÜLLER-LICHT sind in zahlreichen Wohnbereichen vielfältig einsetzbar und der perfekte Ersatz für herkömmliche Glühlampen. Mit LED-Lampen schonen Sie nicht nur Ihren Geldbeutel sondern auch die Umwelt. Tauschen Sie ganz einfach Ihre herkömmlichen Glühlampen gegen MÜLLER-LICHT LED-Lampen aus und sparen Sie Energie und Stromkosten.

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

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
401025B	nein	< 6	80 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4018412676016	> 0,50	0,436	80 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse (Skala A bis G): F	Farbwertanteil Y	Höhe
697390		0,393	115 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	11 kWh/1000h	2700 K	66,00 g
Zolltarifnummer	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Produktdaten
85395000000	25000 h	≥80	Austausch stromlos
Verpackung	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Lichtausbeute Nominalwert	nein
Colorbox/Barcode 1	0,9	96 lm/W	Beleuchtungstechnologie
4018412676016	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtfarbe	LED
Colorbox/Inhalt (Stück)	11 W	warmwhite	Belüftung erforderlich
1	Nom. Stromstärke	Lichtstrom Nominalwert	ja
Colorbox/Gewicht	96 mA	1055 lm	Frostung
32,00 g	Spannung Nominalwert	Lichtstromerhalt LED/OLED	Chemisch
Colorbox/Abmessungen	220-240 V	0,90	Minimale Umgebungstemperatur
L=82 B=82 H=160 mm	Stromart	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszzenz	-20 °C
Tray/Barcode 1	AC	75 W	Maximale Umgebungstemperatur
4018412676023	Frequenz Nominalwert	Stroboskopeffekt	40 °C
Tray/Inhalt (Stück)	50 Hz	0,9	Modell (Technisch)
10	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Spektrumbild	LED-R80
Tray/Gewicht	0,88		Nicht in Reflektoren betreiben
157,00 g			ja
Tray/Abmessungen			Sockel
L=425 B=177 H=145 mm			E27
Transportkarton/Barcode 1			Inverkehrbringer
4018412676030			Müller-Licht
Transportkarton/Inhalt (Stück)			Marke
60			Müller-Licht
Transportkarton/Gewicht			CE Kennzeichnung
760,00 g			ja
Transportkarton/Abmessungen			Garantieprodukt
L=546 B=442 H=306 mm			nein
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
			
WEEE-Produkt			
