



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

Artikelnummer: **401025**

Artikelnummer:	401025
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	1055 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel:	220-240 V AC 50 Hz
Spannung/Stromart:	
Leistungsaufnahme:	11 W
Energieverbrauch:	11 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	80x115 mm
Sockel:	E27
Barcode:	4018412676016
Charge:	P05752100611

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

DATENBLATT

Artikel								
Artikelvariante	401025B							
Barcode	4018412676016							
Verpackungseinheit								
EPREL-Referenznummer	697390							
Hersteller	Müller-Licht							
Produktverpackung								
Type	Colorbox							
Barcode1	4018412676016							
Inhalt (Produkte)	1							
Stück	1							
Abmessungen	L=82 B=82 H=160 mm							
Gewicht	32,00 g							
Gebindeverpackung								
Type	Tray							
Barcode1	4018412676023							
Stück	10							
Abmessungen	L=425 B=177 H=145 mm							
Gewicht	157,00 g							
Transportverpackung								
Type	Transportkarton							
Barcode1	4018412676030							
Stück	60							
Abmessungen	L=546 B=442 H=306 mm							
Gewicht	760,00 g							
Elektrische Daten								
Dimmbar mit externem Dimmer		nein						
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50							
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): F							
Gewichteter Verbrauch	11 kWh/1000h							
Lebensdauer Nominalwert	25000 h							
Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9							
Leistungsaufnahme Nominalwert	11 W							
Nom. Stromstärke	96 mA							
Spannung Nominalwert	220-240 V							
Stromart	AC							
Frequenz Nominalwert	50 Hz							
Verschiebungsfaktor ($\cos \varphi$)	0,88							
Lichttechnische Daten								
Farbkonsistenz initial	< 6							
Farbwertanteil X	0,436							
Farbwertanteil Y	0,393							
Farbtemperatur	2700 K							
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80							
Lichtausbeute Nominalwert	96 lm/W							
Lichtfarbe	warmwhite							
Lichtstrom Nominalwert	1055 lm							
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,90							
Lichtstromäquivalenz zu Inkandescenz	75 W							
Stroboskopeneffekt	0,9							
Spektrumbild								
Produktmaße + Gewicht								
Länge/Tiefe	80 mm							
Breite	80 mm							
Höhe	115 mm							
Gewicht	66,00 g							
Produktdaten								
Beleuchtungstechnologie	LED							
Frostung	Chemisch							
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C							
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C							
Modell (Technisch)	LED-R80							
Nicht in Reflektoren betreiben	ja							
Sockel	E27							
Inverkehrbringer	Müller-Licht							
Marke	Müller-Licht							
CE Kennzeichnung	ja							
Garantieprodukt	nein							