



Artikelnummer: **400066**

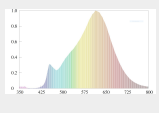

## LED-SMD/COB Reflektorform 15W 220-240V E27 1000lm 60° 2700K Outdoor

Artikelnummer:	400066
Lichtfarbe:	<b>warmwhite 2700 K</b>
Lichtstrom:	<b>1000 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>60 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>15 W</b>
Energieverbrauch:	<b>15 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	<b>A G</b>
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>120x135 mm</b>
Sockel:	<b>E27</b>
Barcode:	<b>4018412325808</b>
Charge:	<b>PO5752001224</b>

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: 400066C	Dimmbar mit externem Dimmer: nein	Farbkonsistenz initial: < 6	Länge/Tiefe: 120 mm
Barcode: 4018412325808	Elektrischer Leistungsfaktor: > 0,56	Farbwertanteil X: 0,462	Breite: 120 mm
Verpackungseinheit: EPREL-Referenznummer: 1321101	Energieeffizienzklasse: (Skala A bis G): G	Farbwertanteil Y: 0,417	Höhe: 135 mm
Hersteller: Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch: 15 kWh/1000h	Farbtemperatur: 2700 K	Gewicht: 341,00 g
Verpackungsdaten	Lebensdauer Nominalwert: 25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥90	Produktdaten
Prim/Type: Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED: 0,9	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 60 °	Beleuchtungstechnologie: LED
Prim/Barcode1: 4018412325808	Leistungsaufnahme Nominalwert: 15 W	Lichtausbeute Nominalwert: 67 lm/W	Modell (Technisch): LED-PAR38
Prim/Inhalt (Produkte): 1	Nom. Stromstärke: 119 mA	Lichtfarbe: warmwhite	Nicht in Reflektoren betreiben: ja
Prim/Abmessungen: L=125 B=120 H=170 mm	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtstrom Nominalwert: 1000 lm	Sockel: E27
Prim/Gewicht: 60,00 g	Stromart: AC	Lichtstromerhalt LED/OLED: 0,90	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Sec2/Type: Tray	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Nutzlichtstrom 90°: 1000 lm	Marke: Müller-Licht
Sec2/Barcode1: 4018412325815	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,88	Spitzenlichtstärke: 1212 cd	CE Kennzeichnung: ja
Sec2/Abmessungen: L=387 B=130 H=145 mm		Stroboskopeffekt: 0,9	Garantieprodukt: nein
Sec2/Gewicht: 135,00 g		Spektrumbild	
Tert/Type: Transportkarton			
Tert/Barcode1: 4018412325822			
Tert/Abmessungen: L=404 B=402 H=312 mm			
Tert/Gewicht: 600,00 g			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt	