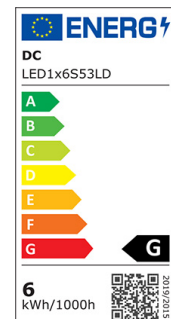


Datenblatt

**LED MR16 1x6WCOB Ø50x51mm
GU5,3 12-16VDC 12VAC 6W 370Lm
2700K 60°**

Artikel-Nr.: 37095

COB LED, geeignet für den Innenbereich in Wohnraum oder Bars, Cafes und Geschäftsräumen, Dimmtechnik Triac, 1-10V PWM, Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Lichtstromerhalt: 0.70



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennspannung:	12 V
Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	6 W
Spannungsart:	AC/DC
Lampenlichtausbeute:	60 lm/W
Lichtstärke:	490 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU5,3
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Ausstrahlungswinkel:	60 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Durchmesser:	50 mm
Länge:	51,55 mm
Schutzart (IP):	IP40
Lampenbezeichnung:	MR16
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000



Datenblatt



Artikel-Nr.: 37095

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	6 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	40000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	G
Ohne Dimmfunktion:	nein
Dimmung Phasenabschnitt:	ja

