## **Datenblatt**



## LED Reflektorform PAR16 1COB 50x54mm GU10 240VAC/80-269VDC 6,5W 480Lm 2700K 60° dimm

Artikel-Nr.: 32831

LED Reflektorform PAR16 1COB 50x54mm Spot, 1x6,5 W Cree COB LED, Dimmtechnik Triac/Phasenanschnitt, AC 220-240V, DC 80-269V, CRI >90, 3 Step Binning, KEIN 24-h-Treiber Quecksilbergehalt ...





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

Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	6,5 W
Spannungsart:	AC/DC
Lichtstrom:	480 lm
Lampenlichtausbeute:	73 lm/W
Lichtstärke:	470 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	2700 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	60 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM3
Durchmesser:	50 mm
Länge:	54 mm
Schutzart (IP):	IP40
Lampenbezeichnung:	PAR16
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







## **Datenblatt**



Artikel-Nr.: 32831

A tire (111 5205)	
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein



