

Scharnberger+Has. LED-Reflektorlampe MR16 50x51mm 36247

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET2502388
EAN	4034451362475
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	36247
Hersteller-Typ	36247
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	LED-Lampe/Multi-LED



Technische Informationen

Ausstrahlungswinkel	
Nennspannung	12...12V
Nennstrom	625mA
Spannungsart	
Lampenleistung	7.5W
Lichtstrom	420lm
Lichtstärke	4400cd
Farbwiedergabeindex CRI	
Lampenform	
Ausführung Glas/Abdeckung	
Sockel	
Farbe	
Lichtfarbe Kategorie	
Lichtfarbe	
Farbtemperatur	2700K
Farbe steuerbar (RGB)	
Dimmbar	
Durchmesser	50mm
Länge	51mm
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	40000h

Scharnberger+Has.

LED-Reflektorlampe MR16 50x51mm 36247 Nennspannung 12 ...

12V, Nennstrom 625mA, Spannungsart AC/DC, Lampenleistung 7,5W, Lichtstrom 420lm, Lichtstärke 4400cd, Farbwiedergabestufe 90-100 (Klasse 1A),

Lampenform Reflektor, Ausführung Glas/Abdeckung klar, Sockel GU5,3, Farbe weiß, Lichtfarbe Kategorie warm, Lichtfarbe 927, Farbtemperatur 2700K, Ausstrahlungswinkel 20°, Durchmesser 50mm, Länge 51mm, Energieeffizienzklasse A, Mittlere Nennlebensdauer 40000h,

[Scharnberger+Has. LED-Reflektorlampe MR16 50x51mm 36247 online kaufen](#)

