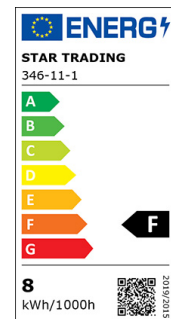


Datenblatt

LED Reflektorlampe MR16 50x46mm GU5,3 12VAC 7,5W/827 620lm 2700K 36° dimmbar

Artikel-Nr.: 31991

LED Reflektorlampe MR16 50x46mm dimmbarer Reflektor mit Glaskörper und 12 LED, Retrofit für 50-W-Halogenstrahler in traditioneller Optik
Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s):



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

Nennspannung:	12 V
Leistungsfaktor:	0,9
Lampenleistung:	7,5 W
Spannungsart:	AC
Lampenlichtausbeute:	82 lm/W
Lichtstärke:	80-89 cd
Lampenform:	Reflektor
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	36 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Länge:	46 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	SDCM6
Länge:	46 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	7500



Datenblatt



Artikel-Nr.: 31991

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	8 kWh
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F
Dimmung Phasenabschnitt:	ja
Dimmung Phasenanschnitt:	ja
Ohne Dimmfunktion:	nein

