

Produktdatenblatt

luxvenum

Produktinformationen

Name	LED-Aufbaustrahler 12V MR16 / GU5.3 DIMMBAR 7W statt 80W 120° Milchglas 93 Cri Aluminium Forma Tube silber
Artikelnummer	Tube-SP-MR7W120
Kategorien	Forma Tube IP20, Forma Tube Silber, LED Aufbaustrahler

Produktfotos



Hersteller

Name	luxvenum LED GmbH
Weblink	www.luxvenum.com
Adresse	Am Kreisel West 12, 56814 Faid, Deutschland
WEEE-Reg.-Nr.:	DE 12732366

Technische Daten

Gesamtmaße	90x88mm
Spannung	AC/DC 12V
Leistung	7W
Glühbirnenersatz	80W
Dimmbarkeit	Ja
Abstrahlwinkel	120° Milchglas
Lichtleistung	2700K → 500 Lumen, 3000K → 520 Lumen, 4000K → 540 Lumen
Lichtfarbtemperatur	2700K, 3000K, 4000K
Farbwiedergabe	CRI/Ra 93
Schutzklasse	IP20
Mittlere Lebensdauer	35.000 Std.
Schwenkbar	Ja
Material	Aluminium, Keramik
Sockel	MR16 / GU5.3

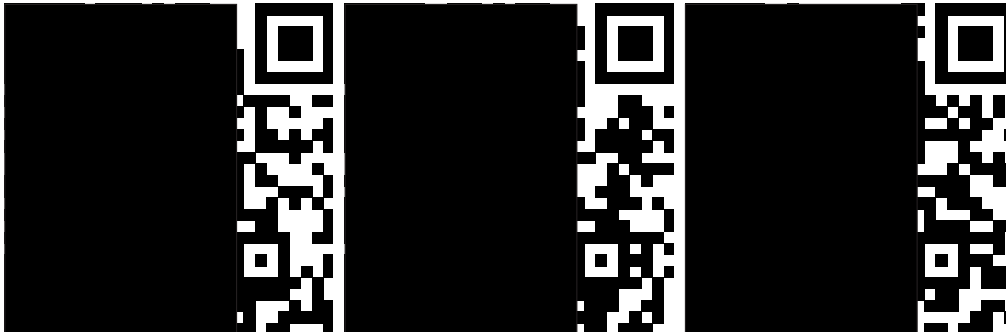
Form	rund
Schaltzyklen	> 15.000
Anlaufzeit	< 1,00 Sek.
Zündzeit	< 0,5 Sek.
Farbe	silber-poliert
Aufbauleuchte Front-Farbe	anthrazit, Bronze-gebürstet, chrom-poliert, Eisen-gebürstet, gold, matt-geschliffen, schwarz, silber-gebürstet, weiß
Farbkonsistenz	< 6 SDCM
Energieeffizienzklasse	G
Marke / Hersteller	Luxvenum

EU Energielabels

2700K-Leuchtmittel

3000K-Leuchtmittel

4000K-Leuchtmittel



RoHS

