

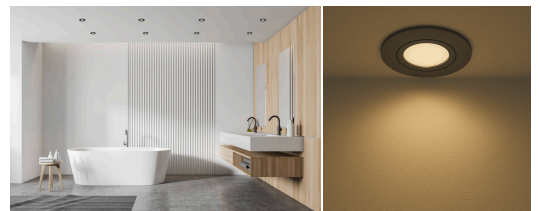
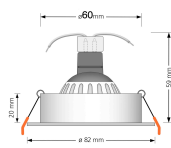
Produktdatenblatt

luxvenum

Produktinformationen

Name	Bad LED-Einbaustrahler MR16 / GU5.3 IP44 & 12V DIMMBAR 7W statt 80W 120° Milchglas 93 Cri Aluminium anthrazit rund
Artikelnummer	FRIP44-AA-MR7W-120
Kategorien	Innenbeleuchtung, Dimmbare Einbauleuchten, Außenbeleuchtung, Einbauleuchten, Smart Home, Einbauleuchten, Einbauleuchten für Badezimmer, Einbauleuchten

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	82 x 82 x 59 mm
Lochdurchschnitt Ø	60-68mm
Spannung (V)	AC/DC 12V
Leistung (W)	7W
Glühbirnenersatz	80W
Dimmbarkeit	Ja
Abstrahlwinkel	120° Milchglas
Lichtleistung	2700K → 500 Lumen, 3000K → 520 Lumen, 4000K → 540 Lumen
Lichtfarbtemperatur (K)	2700K, 3000K, 4000K
Farbwiedergabe (CRI / Ra)	CRI/Ra 93
Schutzklasse (IP)	IP44
Mittlere Lebensdauer	35.000 Std.
Schwenkbar	Nein
Material	Aluminium, Glas, Keramik

Sockel	MR16 / GU5.3
Form	rund
Schaltzyklen	> 15.000
Anlaufzeit	< 1,00 Sek.
Zündzeit	< 0,5 Sek.
Farbe	anthrazit
Farbkonsistenz	< 6 SDCM
Energieeffizienzklasse	G
Marke / Hersteller	Luxvenum
Herstellergarantie	4 Jahre

EU Energielabels

2700K-Leuchtmittel

3000K-Leuchtmittel

4000K-Leuchtmittel



RoHS

