

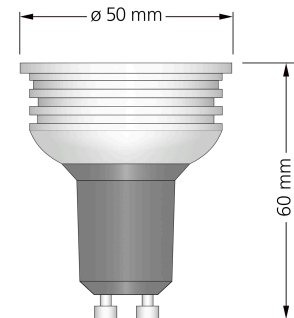
Produktdatenblatt

luxvenum

Produktinformationen

Name	24V DC PWM GU10 LED-Reflektor 6W statt 80W 60° DIMMBAR 90 CRI KNX / DALI / Loxone usw.
Artikelnummer	LV6GU-24L
Kategorien	GU10, Lichtsteuerung, DALI, KNX, Loxone, LED-Leuchtmittel

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	50x60mm
Spannung (V)	DC 24V (Smart Home)
Leistung (W)	6W
Glühbirnenersatz	80W
Dimmbarkeit	Ja
Abstrahlwinkel	60° Reflektor
Lichtleistung	2700K → 440 Lumen, 3000K → 460 Lumen, 4000K → 490 Lumen
Lichtfarbtemperatur (K)	2700K, 3000K, 4000K
Farbwiedergabe (CRI / Ra)	CRI/Ra 90
Schutzklasse (IP)	IP20
Mittlere Lebensdauer	35.000 Std.

Material	Aluminium
Sockel	GU10
Schaltzyklen	> 15.000
Anlaufzeit	< 1,00 Sek.
Zündzeit	< 0,5 Sek.
Farbkonsistenz	< 6 SDCM
Energieeffizienzklasse	F, G
Marke / Hersteller	Luxvenum
Herstellergarantie	6 Jahre

EU Energielabels

2700K-Leuchtmittel

3000K-Leuchtmittel

4000K-Leuchtmittel



RoHS

