

QPAR111 GU10 LED 12,5W dim. 2700K

QPAR111 GU10 12W 670lm 2700K CRI90 55° Dimmbar

Art. Nr.: 1005297

Fassung/Socket:	GU10
Leuchtmittel:	QPAR111
Höhe:	7 cm
Durchmesser:	11,1 cm
Wattage:	max. 12 Watt
Spannung:	220-240V ~50/60Hz
Schaltzyklen:	> 20000
Binning:	6 SDCM
Schutzart:	IP 20
Halbstrahlwinkel:	55 °
Material:	Aluminium
Farbe:	silber
Dimmbar:	Ja
Ansteuerung:	Phasenanschnitt, Phasenabschnitt
Mittlere Lebensdauer:	40000 h
Lichtstrom Ende Lebensdauer:	L70B50
Farbtemperatur:	2700 K (Kelvin)
Farbwiedergabeindex:	CRI 90
Lichtstärke:	906 cd
Lichtstrom (Lumen):	670 lm
Lumen/Watt:	56 lm/W
EEK Lichtquelle:	G (Spektrum: G bis A)
Gewichteter Verbrauch:	12 kWh/10000h
Katalog/Seite:	BIG WHITE 2024/S. 862
Garantie:	5 Jahr(e)
Gewicht:	0.182 kg
Hersteller:	SLV



Das dimmbare LED-Leuchtmittel mit GU10 Sockel und QPAR111 Form überzeugt mit einem CRI über 90, 670, einen Abstrahlwinkel von 55 Grad, einer Lichtfarbtemperatur von 2700 Kelvin und einer Lebensdauer von insgesamt 40000 Stunden.

Link zum Produkt:

<https://www.daslicht24.de/Zubehoer/Leuchtmittel-230-Volt/QPAR111-GU10-LED-12-5W-dim-2700K.html>