

## LED Leuchtmittel, QPAR111, GU10, 7W, 40°, weiß 4000K



Art. Nr.:	560734
Fassung/Socket:	GU10
Länge:	7 cm
Höhe:	7 cm
Durchmesser:	11,1 cm
Gewicht:	0,132 kg
Wattage:	max. 10,5 Watt
Spannung:	220-240V ~50/60Hz
Halbstrahlwinkel:	330 °
Material:	Aluminium/Polycarbonat (PC)
Farbe:	weiß
Mittlere Lebensdauer:	25000 h
Farbtemperatur:	4000 K (Kelvin)
Farbwiedergabeindex:	CRI 80
Lichtstärke:	1100 cd cd
Lichtstrom (Lumen):	760 lm
Gewichteter Verbrauch:	8 kWh/10000h
Katalog/Seite:	BIG WHITE 2020 / S. 874
Hersteller:	SLV



Hochleistungs LED-HV-Reflektorlampe als idealer Ersatz für HV-Halogenlampen mit GU10 Sockel. Diese LED-Lampe eignet sich ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen. LED-Strahler erzeugen einen kalten, mit Halogenlampen vergleichbaren Lichtton und sind ideal für die Akzent- und Raumbelichtung geeignet. LED Lampen sind mit den meisten vorhandenen Leuchten mit GU10 Fassung kompatibel und wurden speziell als Ersatz für Halogenlampen entwickelt. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden. Der gewichtete Verbrauch liegt bei 11kWh/1000h.

### Link zum Produkt:

<https://www.daslicht24.de/Sale/Out-of-Stock/LED-Leuchtmittel-QPAR111-GU10-7W-40-weiss-4000K.html>