

Philips Master LED Spot MR16, 6,5W 2700K

Art. Nr.:	560172
Fassung/Socket:	GU5,3
Leuchtmittel:	LED
Länge:	5 cm
Durchmesser:	5 cm
Gewicht:	0,049 kg
Wattage:	max. 6,5 Watt
Spannung:	12 Volt
Halbstruwinkel:	36 °
Mittlere Lebensdauer:	25000 h
Farbtemperatur:	3000 K (Kelvin)
Farbwiedergabeindex:	CRI 80
Lichtstärke:	900 cd cd
Lichtstrom (Lumen):	380 lm
Gewichteter Verbrauch:	7 kWh/10000h
Bemerkung 1:	Dimmbar
Gewicht:	0.056 kg
Hersteller:	SLV



Dimmbare LED-NV-Reflektorlampe als idealer Ersatz für NV-Halogenlampen mit GU5.3 (MR16) Sockel. Diese dimmbare LED-Lampe eignet sich ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen. LED-Strahler erzeugen einen warmen, mit Halogenlampen vergleichbaren Lichtstrahl und sind ideal für die Akzentbeleuchtung geeignet. LEDspots sind mit den meisten vorhandenen Leuchten mit GU5.3 Fassung kompatibel und wurden speziell als Ersatz für Halogenlampen entwickelt. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden.

Link zum Produkt:

<https://www.daslicht24.de/Sale/Out-of-Stock/Philips-Master-LED-Spot-MR16-6-5W-2700K.html>