



## LED Spot MR16 RGBW 4 Watt

### Technische Daten

Lichtquelle	18Leds SMD5050
Stromverbrauch	4 Watt
Socket	MR16
Anschlussleitung	5 Anschlusskabeln
Material	Aluminium
Gewicht	70g
Abmessung	Ø50x43mm
Strahlungswinkel	120°
Lumen	270Lm
Farbtemperatur	RGBW (4in1)
Spannung	DC24V
Einsatz Temperatur	-20°C ~ 60°C
Einsatz Luftfeuchte	10~95%
Farbwiedergabe	Ra>80
Schutzklasse	IP40
Zertifikate	CE, RoHS
Lebensdauer	~50000h
Zubehör	-
Artikelnummer	KD-MR16-4W-RGBW

### Einsatzgebiete:

**Hausbeleuchtung, Möbeleinbau und Universalleuchte**

**Keine UV und IR Strahlung!**

**Kein Stroboskopeffekt!**



BP LED TECHNIK – Hauptstraße 67 – 5302 Henndorf am Wallersee  
[office@bp-ledtechnik.at](mailto:office@bp-ledtechnik.at) - [www.bp-ledtechnik.at](http://www.bp-ledtechnik.at)

Alle Bilder sind Symbolbilder – Angaben vorbehaltlich Änderungen und Druckfehler.