

B - Spot MR 16 3 W

- 50% weniger Stromverbrauch als herkömmliche Lampen
- kompakte Größe und filigranes Design
- Aluminium-Kühlkörper



Technische Daten

Eingangsspannung	85 ~ 265 V AC
Frequenzbereich	50 Hz ~ 60 Hz
Abstrahlwinkel	25° 35° 45°
LED-Leistungsaufnahme	3 x 1 W high power LEDs
System- und Leistungsaufnahme	3,5 W = 20 W
Lichtausbeute	160 ~ 220 lm / W
Lichtfarbe	ww 2800 K ~ 3000 K
	nw 4100 K ~ 4300 K
	cw 6000 K ~ 6600 K
Farbwiedergabeindex CRI	ww > 80
	nw > 75
	cw > 75
Betriebstemperatur	- 20°C ~ + 50°C
Lagertemperatur	- 25°C ~ + 65°C
IP-Klasse	IP 20
Sockel	GU 10
Brenndauer	50.000 Stunden
Material	Acrylglas Abdeckung

Werte können durch Schwankungen im Herstellungsprozess abweichen

