



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

#### EUROLITE PAR-16 Spot GU-10 weiß

PAR-16-Gehäuse mit GU10 Sockel (mit Kabel + Stecker)

- Mini-Scheinwerfer für GU-10 Lampe
- Farbfilter können vorgesetzt werden
- Ansteuerbar über plug and play
- Für PAR 16

#### Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Filterrahmen, 1 x Bedienungsanleitung

### Logistic

#### OMNILUX GU-10 230V COB 1x3W LED 2700K

Speziallampe für Show-Effekte

- Heißzündfähig

### Technische Daten:

Gewicht:

350 g

#### EUROLITE PAR-16 Spot GU-10 weiß

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	Max. 75 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Aufbau Kabel:	3 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05SS-F
Kabellänge:	Ca. 0,4 m
Sockel/Fassung:	GU10
Lampenart:	Frei bestückbar
Farberzeugung:	Über Farbfilter-Rahmen
Ansteuerung:	Plug and play
Bauform:	PAR-16
Gehäusefarbe:	Weiß
Material:	Aluminium, 1 mm
Aufnahme im Scheinwerfer:	7,8 cm x 7,8 cm
Maße:	Länge: 17 cm Breite: 11 cm Höhe: 13 cm
Gewicht:	300 g
Montagebügel	
Durchmesser Befestigungslöcher:	2 x Ø10mm
Material:	Aluminium, 3 mm
Filterrahmen	
Form:	Achteckig
Material:	Aluminium
Farbe:	Weiß
Maße:	Länge: 7,7 cm Breite: 7,7 cm Durchmesser: Ø 5,3 cm
Gewicht:	10 g

#### **OMNILUX GU-10 230V COB 1x3W LED 2700K**

Betriebsspannung:	230 V, 100 - 240 V
Nennleistung:	3 W
Sockel/Fassung:	GU10
Lampenart:	LED-Lampe; Klarglaslampe; Hochvoltlampe
Lampenspezifikation:	Heißzündfähig
Abstrahlwinkel:	38°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	2700K
Anlaufzeit:	1 s
Bauform:	Reflektor; Stiftsockel
Betriebstemperatur Max.:	40° C

Betriebstemperatur Min.:	20° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	50000 h
Maße (LxD):	60x51 mm
Gewicht:	50 g
Rechtliche Spezifikationen	
Energieeffizienzklasse (A++ - E):	A