



### Features:

#### EUROLITE PAR-64 Spot Long mit Kabel sil

Langes PAR-64-Gehäuse (mit offenen Kabelenden)

- 4 Halteklammern für den Farbfilterrahmen
- Splitterschutzgitter im Tubus integriert
- Kräftige Verschlüsse mit Zugfeder für sicheren Halt - trotzdem schnelles Öffnen des hinteren Gehäusedeckels und Austausch der Lampe
- Innen geschwärtzter Tubus für präzisen Lichtaustritt
- Kräftige Kabelzugentlastung
- Mit Montagebügel
- In verschiedenen Farben erhältlich
- Für PAR 64
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Werbung/Schaufenster; Dekoration; Clubs/Tanzschulen

### Logistic

#### EUROLITE Raylight PAR-64 GY-9,5 Sockel long

Die Alternative zu herkömmlichen Pressglaskolbenlampen

- Durch angeflanschten Stiftanschluss (GX 16 Sockel) sofort und ohne die Verdrahtung zu ändern gegen eine PAR-64 Lampe austauschbar
- Kostenersparnis, da man beim Lampenwechsel nur den Brenner ersetzt, der Reflektor jedoch weiterverwendet wird
- Kostenersparnis, da langlebige Lampentypen (bis zu 2000 h) verwendet werden können
- Geringes Gewicht

## OMNILUX A1 230V/500W GY-9,5 75h

Speziallampe für Show-Effekte

- Einseitig gesockelt
- Einfacher Lampenwechsel
- Dimmbar
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)

### Technische Daten:

---

Gewicht:	1,79 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

## EUROLITE PAR-64 Spot Long mit Kabel sil

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	Max. 1000 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Festes Anschlusskabel mit offenen Kabelenden
Kabellänge:	Ca. 0,7 m
Socket/Fassung:	GX16d
Lampenart:	Frei bestückbar
Farberzeugung:	Über Farbfilter-Rahmen (optional)
Gehäusefarbe:	Silber
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Aufnahme im Scheinwerfer:	25,7 cm x 25,7 cm
Maße:	Länge: 41,5 cm Breite: 26,5 cm Höhe: 34,5 cm
Gewicht:	1,63 kg
Maße:	Länge: 25,5 cm Breite: 25,5 cm Durchmesser: Ø 20,2 cm
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

## EUROLITE Raylight PAR-64 GY-9,5 Sockel long

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	500 W
Socket/Fassung:	GY9.5; GX16d

Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	NSP
Farbe:	Alufarben
Maße:	Durchmesser: Ø 20,3 cm
Gewicht:	0,14 kg

#### **OMNILUX A1 230V/500W GY-9,5 75h**

Nennspannung (Lampen):	230 V, AC
Nennleistung:	500 W
Socket/Fassung:	GY9.5
Lampenart:	Halogenlampe
Lampenspezifikation:	Dimmbar
Abstrahlwinkel:	310°
Lichtfarbe:	Weiß
Farbtemperatur:	2700K
Farbwiedergabeindex (CRI):	100 Ra
Anlaufzeit:	0,2 s
Bauform:	Stiftsockel
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	20° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	75 h
Lichtstrom:	7200 lm
Wellenlänge:	778 nm
Lampenstrom:	2,17 A
Maße (LxD):	78x18 mm
Gewicht:	0,02 kg
Energieeffizienzklasse (A - G):	G
EPREL-Nr:	1519666

#### **Lieferumfang:**

- 1 x Scheinwerfer
- 1 x Filterrahmen
- 1 x Lampenklemmring
- 1 x Bedienungsanleitung