

## EUROLITE LED IP PAR-64 COB 3000K 100W Zoom sw

Wetterfester PAR-Scheinwerfer, IP65, mit warmweißer 100-W-COB-LED und motorischem Zoom

Art.-Nr.: 41603610

GTIN: 4026397698152



**Listenpreis: 653.31 €**

inkl. 19% MwSt.

### Features:

- Ideal als Frontlicht, für Theater und überall dort, wo viel weißes Licht benötigt wird
- Lichtleistung vergleichbar mit einem traditionellen 1000-W-Halogencheinwerfer
- Farbtemperatur 3000 K
- Sehr gleichmäßiges Licht
- Verschiedene Dimmerkurven mit einstellbarem Ansprechverhalten
- Strobe-Effekt 0-20 Hz
- Variable PWM-Frequenz (Pulsweitenmodulation)
- Gammakorrektur einstellbar
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- 1 leistungsstarke LED 100 W COB (Chip-on-board) Warmweiß (WW)
- Im 1; 2; 3; 4 CH DMX-Modus bedienbar
- Die Gerätekühlung erfolgt über temperaturgeregelten Lüfter
- Ansteuerbar über DMX; Stand-alone; Master/Slave Funktion
- Bereits vorprogrammiert bei Light J
- Flimmerfreie Projektion
- Effekt: Stroboskop-Effekt
- Mit einem Abstrahlwinkel von 7 - 53°
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Mit Montagebügel
- Mit Doppelbügel
- 4 stelliges 7-Segment-LED Display zur einfachen Bedienung
- Für den Außenbereich geeignet

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397698152

Gewicht: 9,15 kg

Länge: 0.48 m

Breite: 0.30 m

Höhe: 0.29 m

## Technische Daten:

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	120 W
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über IP T-Con (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Stromausgang:	IP T-Con (W) Einbauversion
Sicherung:	T 6,3 A Sicherung fix im Netzteil
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	1 x 100 W COB (Chip-on-board) Warmweiß (WW)
Farbtemperatur:	3000K
Blitzrate:	0 - 20 Hz
Ausstattung:	Zoom motorisch
DMX-Kanäle:	1; 2; 3; 4
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion IP
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion IP
Kühlung:	Temperaturgeregelten Lüfter
Ansteuerung:	DMX; Stand-alone; Master/Slave Funktion; Light J
Abstrahlwinkel:	7 - 53°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	7 - 36°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	9 - 53°
Farbwiedergabeindex (CRI) größer als:	90 Ra
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel Doppelbügel
Displaytyp:	4 stelliges 7-Segment-LED Display
Maße:	Länge: 36 cm Breite: 30 cm Höhe: 35 cm
Gewicht:	8,40 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte