

## LED Lichtquelle LED-090W/DMX



### Eigenschaften

Die neue 90W GP Fiber Optics LED Lichtquelle hat einen extrem hohen Lumenwert und kann alte Metallhalogen 150W-Lampen ersetzen.

Die Lichtquelle hat einen eingebauten Dimmer und die Dimmung ist auch über DMX oder ein oder 0-10V-Signal möglich.

Das Gerät ist auch als TW=Twinkle Wheel oder CW= Color Wheel Version erhältlich, die ebenfalls DMX steuerbar sind.

### TECHNISCHE INFORMATIONEN

-LED	90 W Led Array
-Farbtemperatur & CRI	5500K-75CRI/5300K-88CRI 4000K-82CRI/3000K-83CRI
-Farbtemperatur & Lumen	5500K-5700lm/5300K-4650lm 4000K-5300lm/3000K-4650lm
-Netzteil	100-240VAC 50-60Hz
-PSU Ausgang	24VDC, 3,5A
-Netzkabel	IEC320
-Lüfter	80mm Crossflow
-Gemeinsames Ende	30mm, für Glas oder PMMA Faser
-DMX 512	3-Kanal für Dimmer und Geschwindigkeit Farbrad
-DMX Setting	DIP Switch
-Dimmer oder Motor	alternativ auch 0-10VDC ansteuerbar
-Betriebstemperatur	-10 +45°C
-Schutzgrad	IP20
-Gehäuse	Aluminium
-Ausführung	Epoxid Pulver Dark Grey
-Abmessungen	278x155x94mm
-Gewicht	2,2kg
-Standards	CE und RoHS konform