

NLT LED 50FR

Stufenlinsen Scheinwerfer 50W LED
(650W Halogenklasse)



Der kompakte Fresnel Scheinwerfer LED 50FR ist der perfekte Ersatz für Halogengeräte mit einer Leistung bis zu 650W.

3.000K LED's (optional auch mit 5.600K lieferbar) zur einfachen Bedienung, aktiv gekühltes Design, mit leisem Lüfter. Stabiles Aluminiumgehäuse mit ergonomischen Bedienelementen. Die Ansteuerung kann mittels DMX (in und out), DALI oder optional mittels wireless DMX erfolgen.



Hoher Farbwiedergabeindex von CRI > 90
LED-Chip mit 3.000K oder 5.600K lieferbar
Kompakte und leichte Bauform
Manueller Zoom von 13° bis 88°
8 und 16 bit Dimmung für sanftes Dimmen
DALI ansteuerbar
Hohe Lichtausbeute von 1.505lx bei 4m

Lieferumfang:

NLT LED 50FR Prismenlinsenscheinwerfer 13-88° 3.000K: **4000.04.004**

NLT LED 50FR Prismenlinsenscheinwerfer 13-88° 5.600K: **4000.04.006**

Jeweils mit 1m Kabel (offenes Ende, Farbfilterrahmen)

Technische Daten:

Farbe: schwarz
LED's: COB 50W
Leistung: max. 55W / 230V
Abmessungen (L x B x H): siehe unten
Gewicht: 1,7kg

Lichttechnische Werte:

Lichtstrom: 7300lm
Ausstrahlwinkel: 13° // 88°

Abstand	Beleuchtungsstärke	
	13°	88°
2m	6019lx / 0,5m	979lx / 2,6m
4m	1505lx / 1,1m	245lx / 5,2m
6m	669lx / 1,6m	1,9lx / 7,7m
8m	376lx / 2,2m	61lx / 10,3m

Zubehör: Torblende: 4000.04.005

