

Chipo RGB	Best.-Nr.: 154820
Optisches System	
Optiken	feste Linsen
Abstrahlwinkel	25°
LED-Lichtquellen	
LEDs	49x 1/3 W LEDs
Farben	24x rot (1 W), 18x grün (3 W), 7x blau (3 W)
Lebensdauer LEDs	min. 50.000 Stunden
Farbmischung	RGB
Temperaturbereiche	
Umgebungstemperatur	0°/+40° C
Kühlung	Konvektionskühlung
Steuerung & Programmierung	
Protokoll	USITT DMX 512 & RS 232
DMX 512-Steuerkanäle	8
Interner Speicher	Testprogramme, Master-/Slave-Steuerung 5 frei programmierbare Programme (à 10 Szenen)
Menü Display	LED 4-stellig
DMX 512-Anschluß	XLR 3 pol
Gehäuse	
Material	Aluminium-Strangprofil
Farbe	schwarz
Gehäuse-Schutzklasse	IP 65
Technische Daten	
Netzspannung	220-240 V 50 Hz
Stromaufnahme	0,4 A bei 230 V
Maße/Gewicht	
Maße (L x B x H)	37,6 x 23,2 x 43,2 cm
Gewicht	13,5 kg
Montageposition	horizontal oder vertikal
Montagepunkte	2 Montagebügel mit M10 Bohrung
Besondere Features	lange LED-Lebensdauer IR- und UV freies Licht Wochentimer für bis zu 36 Echtzeitgesteuerte Events mit Start und Stop Zeit Farbkalibrierung/Weißabgleich perfekte Weißmischung 10 Farbmakros vorprogrammiert Strobe Effekte vorprogrammiert stufenlos dimmbar Display invertierbar Display Helligkeit einstellbar Master-/Slave-Steuerung (max. 30 Geräte) LED Betriebsstundenzähler Temperaturanzeige integrierter Thermosensor schützt vor Überhitzung Testprogramme für alle/individuelle Funktionen DMX Backup (bis zu 999 Sek.)
Zubehör inklusive	2 Montagebügel M10 2 Theaterhaken Inbusschlüsselsatz Schukostecker
Zubehör	Best.-Nr.:
LCR 4-fach Flighcase auf Rollen	154825
Trigger Clamp, schwarz	313154
Half Coupler Lite 2"	313109
Sicherungsseil inkl. Verbindungsglied	319107
	49x 1/3 W LEDs
	RGB Farbmischung
	DMX 512