

TECHNISCHE DATEN

Ausführung

Material: Aluminium

Farbe: schwarz

Gehäuse-Schutzklasse: IP 20

Optisches System

Optik: Einzel-LED-Optik

Abstrahlwinkel/Zoom: 12° (optional 20° / 50° / 12° x 50°)

LED-Lichtquellen

LEDs: 60x Luxeon Rebel 1W LED

LED-Farben: 20x rot, 10x grün, 10x blau

Lebensdauer LEDs: je nach Anwendung > 50.000 Stunden

Farbmischung: RGB

Helligkeit: rot: 44 lm pro LED

grün: 30 lm pro LED

blau: 10 lm pro LED

Dominante Wellenlänge: rot: 627 nm

grün: 530 nm

blau: 470 nm

Temperaturbereiche

Umgebungstemperatur: Gehäusetemperatur > 50°: Leistungsreduzierung um 20%

Gehäusetemperatur > 60°: Leistungsreduzierung um 50%

Kühlung: Konvektionskühlung

Steuerung

Protokoll: USITT DMX 512

DMX 512-Kanäle: 3-60 (10 Modi)

Interner Speicher: Test- und Demoprogramme

Auflösung: 8 Bit

Menü-Display: 3-stelliges LED-Display

Technische Daten

Spannung: 85-246 V, 47-63 Hz

Stromaufnahme: 0,4 A bei 230 V

Maße / Gewicht

Maße: 100,0 x 8,3 x 8,5 cm

Gewicht: 4,7 kg

Montage: M10-Gewinde für Half Coupler

Quelle: www.focon-showtechnic.com