

ACCLAIM LED CYC

Datum: _____
Projekt: _____
Kunde: _____
Lieferant: _____

Der asymmetrische Acclaim LED CYC-Vollfarb-Scheinwerfer ist zukunftsweisend in der Horizontbeleuchtung und liefert eine gleichmäßige Flächenbeleuchtung in einer energieeffizienten Kompaktbauweise. Mit einer Stromaufnahme von nur 145 Watt können Horizontflächen bis zu einer Höhe von 5 Metern vollflächig ausgeleuchtet werden. Mit dem modernen Farbmischsystem ersetzt jeder Acclaim LED CYC eine traditionelle 4-fach Scheinwerferrampe. Ein einziger Stromkreis kann mit den verriegelbaren 230V Kabeingangs- und Durchgangsnetzleitungen für die Stromversorgung mehrerer Scheinwerfer genutzt werden. Standard 5-polige XLR-Schnittstellen an Datenleitungen ermöglichen die DMX-Ansteuerung. Die Acclaim LED CYC Serie kann oben in eine Traverse eingehängt oder auf dem Bühnenboden eingerichtet werden. Optimale Ergebnisse werden mit einem 1,2 Meter Abstand zur Fläche und 1,4 Meter Abständen zwischen den einzelnen Scheinwerfern erreicht.



- Liefert die Leistung einer traditionellen 4x500W Scheinwerferrampe, bei einer maximalen Stromaufnahme von nur 145 Watt
- Bis zu einer Höhe von 5 Metern können Horizontflächen gleichmäßig ausgeleuchtet werden
- Einheitliche Abstandsempfehlungen (1,2 Meter zur Fläche und 1,4 Meter zwischen den Scheinwerfern)
- Entwickelt für die Traversenmontage oder zur Einrichtung auf dem Bühnenboden
- Grenzenlose Farbauswahl mit der RGBL-Farbmischung und flexible Farbtemperaturen im Weißlichtbereich
- Homogenisierte Farben, ohne mehrfache Farbschatten
- Konstante Farbwiedergabe, unabhängig von der Gesamthelligkeit
- Patentierte asymmetrische Reflektortechnologie
- RDM-Unterstützung ermöglicht die Fernkonfiguration der Geräteeinstellungen
- Farbkalibrierung
- Verschiedene Gerätemodi und Lüfteroptionen für geräuschsensible Bereiche
- Acclaim Serie auch als Fresnel, Zoom-Profilescheinwerfer oder PLE-Basisgehäuse mit Linsentuben verfügbar

Weitere Produktinformationen finden Sie online:
www.vari-lite.com/global/products/acclaim-led-cyc



VARI***LITE**

Spezifikationen

Im Hinblick auf Weiterentwicklungen und Produktoptimierungen können sich Spezifikationen ohne Vorankündigungen ändern.

Lichtquelle

LED	Maßgeschneidertes LED-Lichtsystem mit RGBL-Farbmischung
Leistung	140W
Frequenzabgleich	500Hz bis 4000Hz
Dimmer	8-Bit / 16-Bit (elektronisch)
Dimmerkurven	Square Law, Linear, S -Curve
Strobe-Geschwindigkeit	0 bis 30Hz

Optische Leistung

Abstrahlwinkel	42° vertikal / 38° horizontal
Ausgangslumen	5800
CRI RA	7100K - 82 5600K - 86 3200K - 83
TM30	7100K - Rf 78 / Rg 98 5600K - Rf 80 / Rg 107 3200K - Rf 83 / Rg 112
CQS	7100K - 81 5600K - 83 3200K - 88

Farbsystem

Farbmischung	RGBL
Farbsteuerung	Open Source
Farbkalibrierung	Wählbar ein/aus

Netzanschluss

Leistungsaufnahme	145W
Gerätestecker	Kabeleingangs- und Durchgangsnetzleitungen mit verriegelbaren Steckern (schwarz/gelb)
Spannung	100-240VAC
Standby	10W

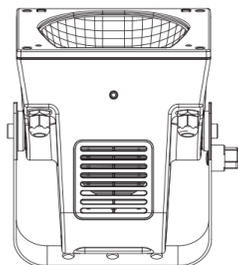
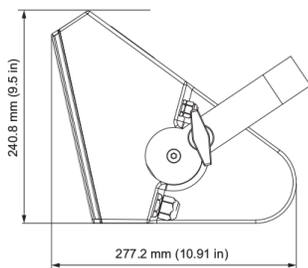
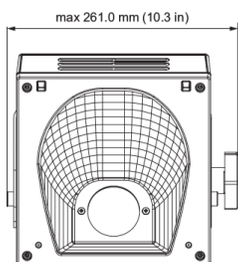
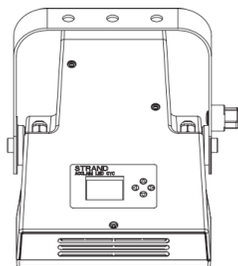
Daten

Kontrollprotokolle	DMX512-A mit RDM-Unterstützung
Schnittstellen	5-polige XLR-Schnittstellen an Datenleitungen (Ein- und Ausgang)
Ansteuerungsmodi	8-Bit mit 8 Kanälen, 16-Bit mit 11 Kanälen
Manueller Mode	Lokale Bedienung mit umfangreichen Funktionen

Kennzeichnungen

Zertifizierungen	ETL (UL & CSA) CB/IECEE Entwurf für CE-LVD, FCC, ICES, CM RCM, CE-EMC, UKCA, RoHS, ISO 9001
Schutzart	IP20

Abmessungen



Hardware

Gehäuse	Aluminium, Stahl und Kunststoffteile in technischer Qualität
Farbe	schwarz oder weiß
Abmessungen mit Bügel	239mm x 241mm x 277mm
Gewicht	5,0kg
Einsatztemperaturen	-10°C bis +40°C

Scheinwerfer

Produkt	Bestellnummer
Acclaim LED CYC RGBL (schwarz)	64511-004
Acclaim LED CYC RGBL (weiß*)	64511-104

*Ausführung in weißer Gehäusefarbe nur auf Sonderbestellung

VARI*LITE

© 2023 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken sind Eigentum der Signify Holding bzw. ihrer jeweiligen Eigentümer. Signify behält sich das Recht vor, Änderungen vorzunehmen an Spezifikationen und/oder ein Produkt jederzeit ohne Ankündigung oder Verpflichtung einzustellen und übernimmt keine Haftung für Folgen, die sich aus der Verwendung dieser Publikation ergeben. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Vari-Lite

<https://www.vari-lite.com/global/products/acclaim-led-cyc>