

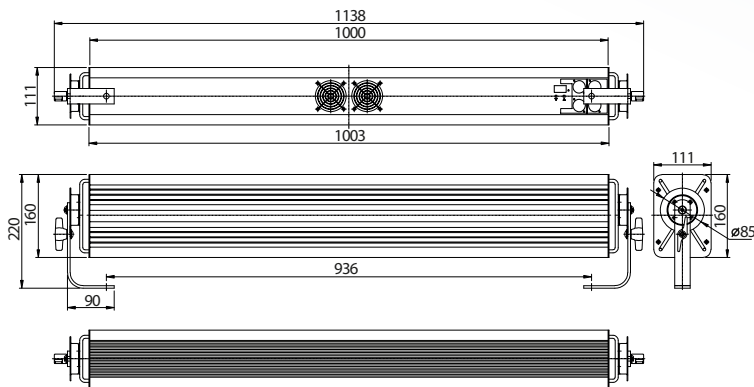
L B

LED RAMPE Asterion

NEUE KOMPAKTE RAMPE MIT RGBW-FARB MISCHUNG

Art Lighting Production, s. r. o., ist es gelungen, eine kompakte, innovative LED Rampe praxissgerecht zu entwickeln. Diese neue Leuchte nutzt die LED-Technik so, dass viel Energie gespart werden kann. Die LED-Rampe ist mit Hochleistungs-LEDs bestückt. Auf die kompakte Bauweise sowie die einfache Programmierung der DMX-Funktionen wurde beim Entwurf des Produktes grossen Wert gelegt. Die LED-Rampe wird über das DMX 512 Protokoll angesteuert.

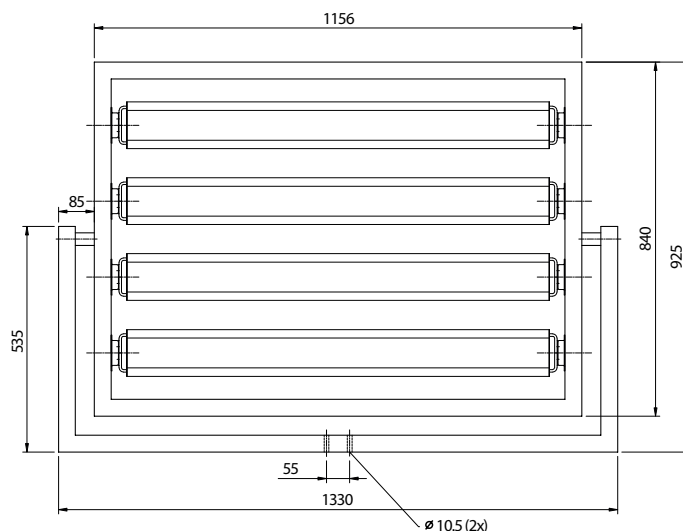
Die Asterion Farbrampe ist mit 24 Hochleistungs-LED's bestückt



ASTERION LBC

ID Nr. 0126012

LED Rampe



ASTERION Quad

ID Nr. 0126014

4 Farbrampen
in Rahmen
einzeln einstellbar
für Horizonte



■ Kreiszuordnung

DMX	Funktion	
1	R	rot
2	G	grün
3	B	blau
4	W	weiss
5	I	Helligkeit
6	S	Strobo-Effekt
7	M	Speicher (Virtueller Farbwechsler)

■ Technische Daten

Anschluss	100 - 240 V
Maximaler Verbrauch (W)	290 W
Lichtstrom (lx)	1800 lx/2m
Ausfallwinkel	150° x 90°
Gehäusetemperatur	ta= 60° C
Torblende, 2 flügelig	als Zubehör
Gewicht der Asterion LBC	13 kg
Gewicht Asterion 4-fach	72 kg

LB

LED RAMPE

Asterion



Vorzüge

- Kompakte Abmessung
- Energie Einsparung
- Keine Farbfolien
- Kein Wechseln der Leuchtmittel
- Stufenlose Farbmischung (LB-Asterion)
- Lange Lebens- und Einsatzdauer
- Torblenden als Zubehör erhältlich
- Farb- und Korrekturfolien nutzbar (Rahmen zum Einlegen im Lieferumfang)
- Einfaches Einstellen der DMX Adresse
- Stroboskop-Effekt über DMX steuerbar
- Interner Speicher für direktanwählbare Farben

Einsatz

Diese Rampe ist so auch in grossen Theaterhäusern, im Film und Fernsehen einsetzbar. Wenn vier Rampen im Rahmen eingesetzt werden, ist die Helligkeit sehr hoch. Zwei bis drei dieser Rahmen reichen, um eine grosse Operafolie mit wunderschönem diffusem und farbigem Licht zu füllen.

Asterion kann sowohl als Ersatz von symmetrischen oder asymmetrischen Flutlichtleuchten eingesetzt werden. Dies sowohl aus grosser Entfernung oder direkt hinter einer Folie. Der kontinuierliche Wechsel zwischen den Farben und Weiss macht Asterion zum ultimativen Arbeitsinstrument der Beleuchter.

www.artlighting.cz

Art Lighting Production, s. r. o.

Komenského 427, 66453 Újezd u Brna
tel.: +420 544 224 312, fax: +420 544 229 291
e-mail: info@artlighting.cz

Schweiz

Manfred Schachenmann, Planung & Beratung
Tel.: +41 61 331 59 55
Email: info@schachenmann.com

