



veritas
truth in light

Constellation 120E

Lichtstrom:	12.500 Lumen (Dauerlicht) 22.000 Lumen (Synchronisiert)
LED:	12 LED-Dioden
Farbtemperatur:	6200 k
Abstrahlwinkel:	15° oder 28°


**22000
LUMEN**



Abmessungen

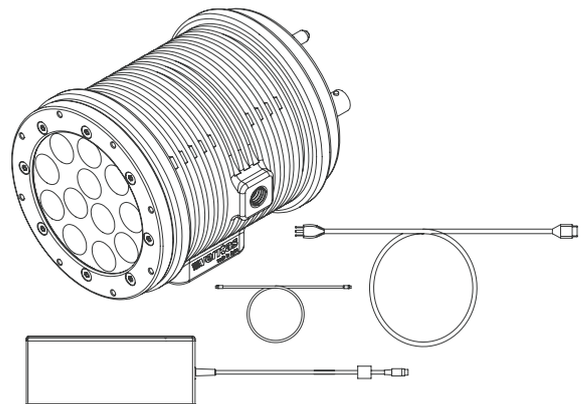
Robustes Industrie-Design

Abmessungen:	ø 93 x 107 mm, 0,75 kg
Umgebungstemperatur:	-40° bis +70° C
Leistungsaufnahme:	120/200 W, 48 VDC ü. Netzteil
Stativgewinde:	1/4" am Gehäuse



Synchronisation

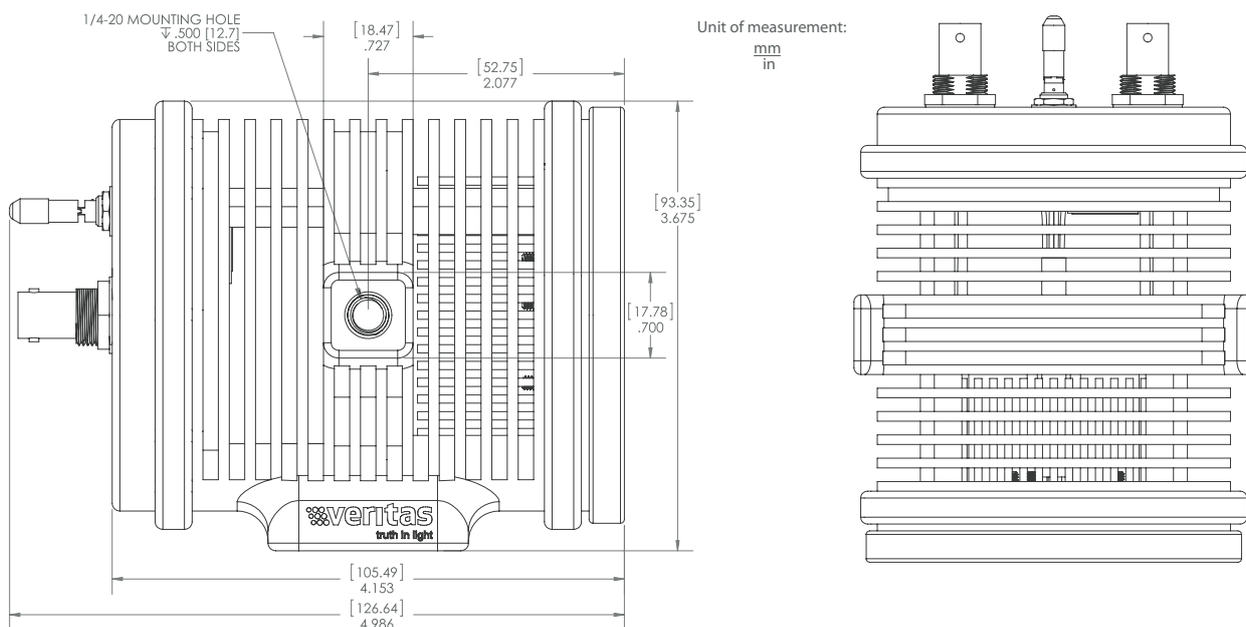
Synchronisation-IN:	Externes Sync-Signal 3.3V - 5V TTL 10H - 100kHz
Synchronisation-OUT:	Rooting des Sync-IN-Signals
DMX-Interface:	Dimmbar über optionalen DMX-Controller



Standard-Lieferumfang

1 x Constellation 120E	15° oder 28° Abstrahlwinkel
1 x Netzteil 48 VDC mit Netzkabel	
1 x LED-Kabel 2m	

Abmessungen Constellation 120E

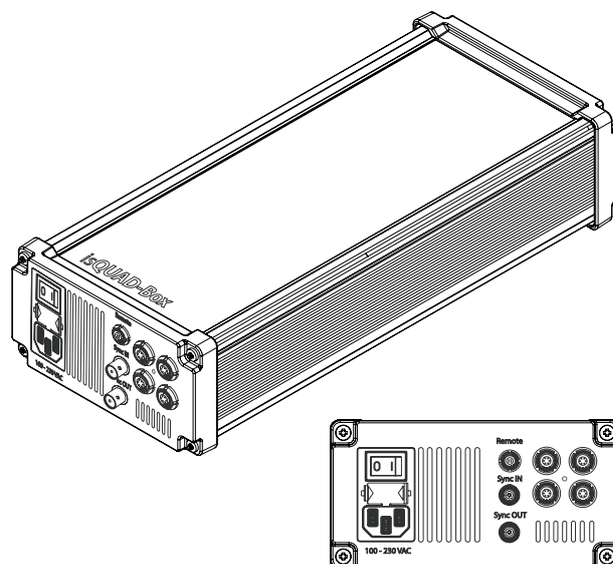


Optionales Zubehör

isQUAD-Box

Controller-Box für bis zu 4 Constellation 120E
Spannungsversorgung, Synchronisation, Remote

Integriertes Netzteil:	Eingang 110 - 240 VAC, 4A
Synchronisation-IN:	BNC Externes Sync-Signal 3.3V - 5V TTL 10H - 100kHz
Synchronisation-OUT:	Rooting des Sync-IN-Signals
Remote:	Ein/Aus-Schalten der LEDs über Signal oder Taster
Abmessungen:	290 x 130 x 100 mm
Umgebungstemperatur:	-40° bis +70° C



Service & Vertrieb in Deutschland und Österreich:

 **Imaging Solutions GmbH**
Professional Imaging & Light Solutions

Arbachtalstraße 6
D-72800 Eningen unter Achalm

Telefon: +49 7121 680853 - 0
Telefax: +49 7121 680853 - 9

info@imaging-solutions.de
www.imaging-solutions.de

Designed and manufactured by:

 **IDT** Innovation in motion

IDT - Integrated Design Tools, Inc.
1 West Mountain Street, Suite 3
Pasadena, CA 91103-3070
United States
www.idtvision.com