

GESCHÄFTSFÜHRER:
Uwe Hagenbach
Bernhard Grill

BANKVERBINDUNG:
Deutsche Bank
Kto-Nr. 7 258 601
BLZ 700 700 10

HRA-Nr. 88773
Ust.-IdNr.: DE 129402596
Amtsgericht München

Licht-Technik Vertriebs GmbH

Osterwaldstraße 9-10

D-80805 München

Telefon: +49 (0) 89 / 36 05 28-0

Fax: Int. +49 (0) 89 / 36 05 28-30

E-mail: INFO@LICHT-TECHNIK.COM



Fokusantrieb für Studioscheinwerfer

(Vorschlag für Ausschreibungstext)

Fokussiereinheit aus Aluminium mit integrierten Antrieben zur motorischen Steuerung einer Fokuswelle eines Scheinwerfers.

Geräuscharme Ausführung mit gekapselten Antrieben

Nur für UMB-Steuerprotokoll:

Alle Antriebe sind mit Wegstreckenaufnehmern zu versehen, die die jeweilige Stellung über die Steuerleitung an die Steuerung zurückmelden.

Die Montage der Fokuseinheit soll direkt am Scheinwerfer erfolgen.

Die Steuerung muss über den Motorbügel des Fabrikats Licht-Technik über mehrpoligen Steckverbinder möglich sein.

Die Lackierung der Geräte soll den auftretenden Gehäusetemperaturen dauerhaft standhalten.

Die Aussenseite des Gehäuses muss feinstrukturpulverbeschichtet, hitzefest, kratzfest und nicht lichtreflektierend sein. Die Oberflächenbeschichtung der Geräte soll den auftretenden Gehäusetemperaturen dauerhaft standhalten. Bevorzugte Farbe ist schwarz.

Es sollen ausschließlich Geräte in Frage kommen, die nach den besonderen Anforderungen der CE-Richtlinien konstruiert und geprüft sind.

Der Bieter hat hierüber mit dem Angebot den Nachweis zu erbringen.

Spannungsversorgung: über Motorbügel Fabrikat Licht-Technik, 24 VDC
Ansteuerung: über Motorbügel Fabrikat Licht-Technik, UMB-Protokoll
oder über Motorbügel Fabrikat Licht-Technik, DMX-Protokoll
Industriebus RS 485 mit 8 Bit (1 Kanal)

Anzahl der Antriebe: 1
Fahrbereich: Voll Flood bis voll Spot
Geschwindigkeit: 0,5 cm/Sek.
Netzausfallsicherung: durch eingebaute Absolutwertgeber an jeder Achse

Fabrikat: Licht-Technik oder gleichwertig

Das Gewicht eines Gerätes beträgt 1kg.