



Lichttechnisches Prinzip

Gerichtete Strahlung über dreh- und schwenkbaren Montagebügel. Eine Schwenkbarkeit in der Horizontalen von 360° und in der Vertikalen von 90° (bzw. 180°) ist gewährleistet. Im vorderen Teil des Strahlers wird der Ausstrahlungswinkel wahlweise durch verschiedene Reflektoren bestimmt. Farbfilterscheiben sowie Ausblenderaster für Parallelwerfer können als Zusatzelemente eingeschoben werden und bilden den vorderen Abschluss. Die elektronischen Betriebsgeräte sind im thermisch getrennten hinteren Teil des Strahlers integriert.

Montage

Der Strahler kann sowohl an der Decke bzw. Deckendose als auch an einen Universaladapter für 3-Phasen-Stromschiene befestigt werden.

Einsatzort	Bühne, Studio, Atelier
Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I

Materialien

Reflektor	Reinstaluminium 99,96 % eloxiert
Schutzscheibe	UV-Sperrfilter
Gehäuse	Aluminium, nach RAL-Farbtönen pulverbeschichtet
Montagebügel	Aluminium, nach RAL-Farbtönen pulverbeschichtet

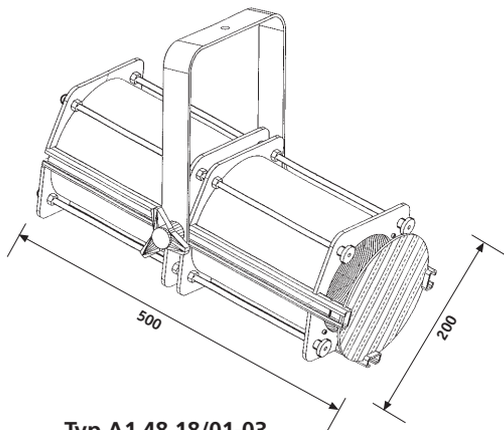
Notwendiges Zubehör

Leuchtmittel	siehe Zubehör
--------------	---------------

Zubehör:

Filterscheiben	Farbfilter in blau, grün, rot und gelb
Ausblenderaster	

Lichtblitze:	· hoher Wirkungsgrad	· blendfrei
	· werkzeugloser Lampenwechsel	· F-Zeichen (Leuchte für Montage auf normal entflammaren Oberflächen geeignet)
	· thermisch getrennte Betriebsgeräte	· in alle Richtungen drehbar und schwenkbar
	· axial stehendes Leuchtmittel	
	· UV-Sperrfilterglas	



Typ A1.48.18/01-03

Ausf. 01	Ausf. 02	Ausf. 03
46,7°	28,3°	9,4°
65,57%	69,44%	60,23%
1040	1039	1038
35-150 W	35-150 W	35-150 W

Typ/Ausführung	Leuchtmittel/Watt	Lampensockel	γ	η_{LB}	LVK	Gewicht
A1.48.18/01 (breit)	HIT-CRI 35W/70W/150W	G 12	46,7	65,6	1040	ca. 9,5 kg
A1.48.18/02 (eng)	HIT-CRI 35W/70W/150W	G 12	28,3	69,5	1039	ca. 9,5 kg
A1.48.18/03 (parallel)	HIT-CRI 35W/70W/150W	G 12)*)*	1076	ca. 9,5 kg
A1.48.19/01 (breit)	QT-ax 12 20-100W/12V	GY 6.35)*)*	1077	ca. 9,5 kg
A1.48.19/02 (eng)	QT-ax 12 20-100W/12V	GY 6.35)*)*	1078	ca. 9,5 kg
A1.48.19/03 (parallel)	QT-ax 12 20-100W/12V	GY 6.35	9,4	60	1038	ca. 9,5 kg
A1.48.20/01-03	QT 18 100W/150W/230V	B 15d)*)*)*	ca. 9,5 kg

Hinweise: Maßangaben in mm.
Abweichende Angaben auf Anfrage.
Lichttechnische Daten und Zubehör gemäß Anlage bzw. auf Anfrage.
Technische und formale Änderungen, Irrtum vorbehalten.

η_{LB} = Betriebswirkungsgrad
 γ = Ausstrahlungswinkel
)* = auf Anfrage