

COPYRIGHT:

ALL ARTWORK, PICTURES AND TEXTS ARE COVERED BY OUR COPY-RIGHT.

THEY MUST NOT BE COPIED FOR REPRODUCTION (E.G. ON CD-ROM DISKS OR INTERNET-SITES) OR USED IN THEIR ENTIRE FORM OR IN EXCERPTS WITHOUT OUR PREVIOUS WRITTEN AGREEMENT.

IF YOU ARE DOWNLOADING PDF-FILES FROM OUR INTERNET HOME-PAGE FOR YOUR PERSONAL USE, MAKE SURE TO CHECK FOR UPDATED VERSIONS.

WE CANNOT TAKE ANY LIABILITY WHATSOEVER FOR DOWNLOADED FILES, AS TECHNICAL DATA ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

COPYRIGHT:

DIESE DRUCKSCHRIFT UND ALLE IHRE BESTANDTEILE IST URHEBERRECHTLICH GESCHÜTZT.

ABBILDUNGEN, GRAFISCHE DARSTELLUNGEN, TEXTE ODER DIE DRUCKSCHRIFT INSGESAMT ODER IN TEILEN DÜRFEN NICHT OHNE VORHERIGE SCHRIFTLICHE GENEHMIGUNG NACHGEDRUCKT ODER SONST REPRODUZIERT WERDEN (Z. B. AUF CD-ROM ODER IM INTERNET).

WENN SIE DIESE PDF-DATEI FÜR IHREN PERSÖNLICHEN GEBRAUCH VON UNSERER INTERNET-SEITE KOPIERT HABEN, MÖCHTEN WIR DARAUF HINWEISEN, DASS ALLE DORT ZUR VERFÜGUNG GESTELLTEN DATEIEN OHNE JEDEN WEITERN HINWEIS AUF DEN NEUSTEN TECHNISCHEN STAND GEBRACHT WERDEN. DIE ÄNDERUNG VON TECHNISCHEN DATEN UND LIEFERUMFANG IST DAHER VORBEHALTEN.



ARRI CYC & FLOOD

ARRI 

ARRI MINIFLOOD & MINICYC

Die Modelle ARRI MINIFLOOD und MINICYC stellen mit ihrem kompakten Gehäusen und einer Leistung von jeweils 1000 Watt die idealen Ergänzungen zu Reportageleuchten und Stufenlinsenscheinwerfern im Studiobereich dar. Die stabile Gehäusekonstruktion ist für den Ausseneinsatz optimiert.

Beide Reflektorvarianten werden standardmäßig mit Flügeltoren ausgeliefert und sind in drei verschiedenen Gehäusefarben lieferbar.

**Gemeinsame
Ausstattungsmerkmale der
MINIFLOOD & MINICYC 1000
Baureihe :**

- Kompakte Bauweise
- Optimierter Reflektor
- Hohe Lichtausbeute mit 1000 Watt Lampe
- Flügeltor im Lieferumfang enthalten
- Mit symmetrischem oder asymmetrischem Reflektor
- In drei Gehäusefarben lieferbar

ARRI MINIFLOOD 1000 W



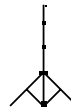
Farben:   
Manuell: L1.82000.D L.L1.82001.DL1.82005.D

Technische Daten:

Maße (mm): 110L x 267B x 160H
 Gewicht: 1,6kg
 Brenner: Halogenlampe 1000W/230V
 (L2.82095.0)
 Fassung: R7s

Zubehör:

Stativ AS-2
 L2.76976.0



ARRI MINICYC 1000 W



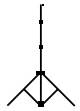
Farben:   
Manuell: L1.82100.D L.L1.82101.DL1.82105.D

Technische Daten:

Maße (mm): 110L x 267B x 160H
 Gewicht: 1,6kg
 Brenner: Halogenlampe 1000W/230V
 (L2.82095.0)
 Fassung: R7s

Zubehör:

Stativ AS-2
 L2.76976.0



CYC-Installation in den Münchner Kammerspielen

ARRI FLOOD 1250 1250 W



Farben: ■
Manuell: L1.84300.B
P.O.: L1.84300.I

Technische Daten:

Maße (mm): 195L x 410B x 400H
 Gewicht: 5,0kg
 Brenner: Halogenlampe 1250W/230V
 (L2.75821.0)
 Fassung: R7s

Photometrische Daten:

Entfernung	1m	3m	5m
Beleuchtungsstärke (lx)	12.420	1.380	497
Breite des Lichtfeldes (m)	1,87	5,60	9,33
Halbstreuwinkel 86°			

ARRI CYC 1250 1250 W

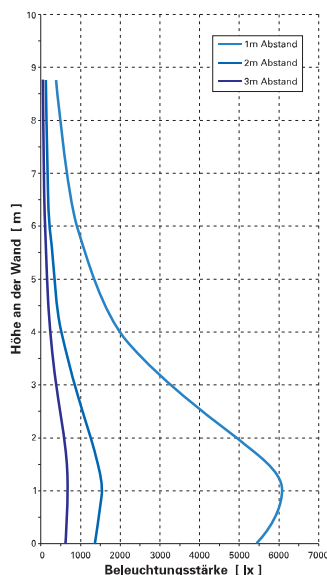


Farben: ■
Manuell: L1.84200.B
P.O.: L1.84200.I

Technische Daten:

Maße (mm): 195L x 410B x 400H
 Gewicht: 5,0kg
 Brenner: Halogenlampe 1250W/230V
 (L2.75821.0)
 Fassung: R7s

Beleuchtungsstärke (lux):



ARRI CYC 1250, 2-Bank 1250 W

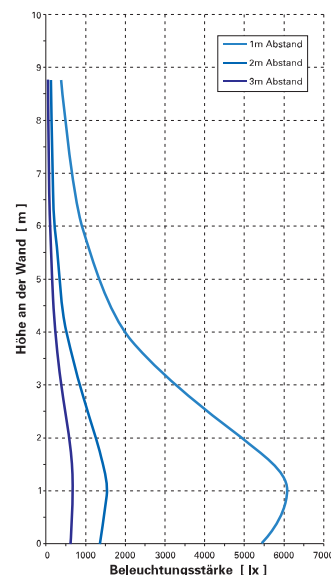


Farben: ■
Manuell: L1.84210.B
P.O.: L1.84210.I

Technische Daten:

Maße (mm): 195L x 710B x 445H
 Gewicht: 8,0kg
 Brenner: Halogenlampe 1250W/230V
 (L2.75821.0)
 Fassung: R7s

Beleuchtungsstärke (lux):



Photometrische Daten CYC (SINGLE) 1250

Meßwerte für Neigung 0° (Scheinwerfer senkrecht)

Winkel	Höhe	Bel.-Stärke gemessen	Bel.-Stärke Abstand: 1	Bel.-Stärke Abstand: 2	Bel.-Stärke Abstand: 3
[°]	[m]	[lx]	[lx]	[lx]	[lx]
0,2	0,01	602	5419	1355	602
5,0	0,26	635	5717	1429	635
10,3	0,55	658	5926	1482	658
15,4	0,83	671	6043	1511	671
20,6	1,13	672	6048	1512	672
24,6	1,37	653	5878	1469	653
29,9	1,73	595	5356	1339	595
34,9	2,09	529	4762	1191	529
39,5	2,47	464	4172	1043	464
44,4	2,94	384	3452	863	384
50,4	3,63	267	2406	601	267
55,4	4,35	193	1733	433	193
60,4	5,28	130	1173	293	130
65,8	6,68	77	696	174	77
71,1	8,76	40	359	90	40

ARRI CYC 1250, 4-Bank 1250 W

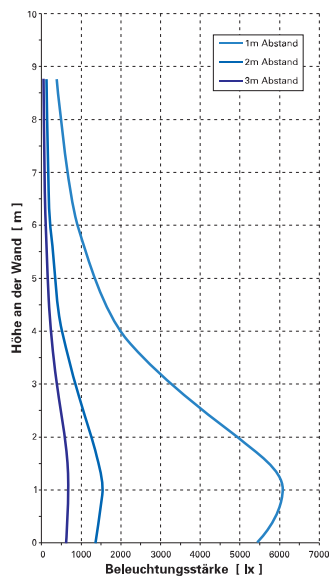


Farben: ■
Manuell: L1.84220.B
P.O.: L1.843220.I

Technische Daten:

Maße (mm): 195L x 1370B x 400H
 Gewicht: 14,0kg
 Brenner: Halogenlampe 1250W/230V
 (L2.75821.0)
 Fassung: R7s

Beleuchtungsstärke (lux):



ARRI CYC 1250, 4-Cube 1250 W

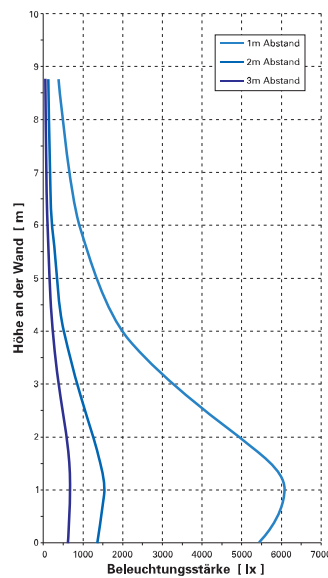


Farben: ■
Manuell: L1.84230.B
P.O.: L1.84230.I

Technische Daten:

Maße (mm): 195L x 710B x 830H
 Gewicht: 15,5kg
 Brenner: Halogenlampe 1250W/230V
 (L2.75821.0)
 Fassung: R7s

Beleuchtungsstärke (lux):



ARRI Original-Zubehör

- L2.76985.0 Superklemme, MA-035
- L2.76986.0 Zapfen 16 mm
- L2.76990.0 Sicherheitsseil
- L2.84240.0 4-FLügeltor
- L2.84245.0 Filterrahmen
- L2.84223.0 Set Bodenständer

ARRI CYC Typische Hintergrundbeleuchtungen



ARRI CYC - & FLOOD - REIHE



CYC-Installation in den Münchner Kammerspielen

Die Produktlinie umfasst fünf Varianten: Den FLOOD 1250 mit symmetrischem Reflektor als Einzelscheinwerfer, sowie vier Versionen mit unsymmetrischem Reflektor - den CYC 1250 als Einzelscheinwerfer, Doppelscheinwerferbank, Vierfachbank und als Vierfachversion in Würfelanordnung.

Alle Typen sind als manuelle Scheinwerfer oder für Stangenbedienung lieferbar.

Neu ist auch der Gehäuseaufbau mit Seitenteilen aus Aluminiumguss, einem schnell wechselbaren Reflektor und einer gitterlosen Schutzscheibe mit doppeltem Sicherheitsglas. Eine Besonderheit stellt das Führungssystem für den Filterrahmen und die Schutzscheibe dar, das ein Herausfallen verhindert.

Durch die besondere Gehäusekonstruktion konnte die Wärmeentwicklung stark reduziert werden. Die doppelte Schutzscheibe garantiert, dass typische Farbfolien verwendet werden können ohne schnell durchzubrennen.

Mit dem optimierten Reflektor für die 1250 Watt starken Halogen-Strahlampen bietet die neue CYC 1250- und FLOOD 1250-Baureihe ausgezeichnete Ausleuchtungseigenschaften und maximale Lichtausbeute.

Gemeinsame Ausstattungsmerkmale der CYC / FLOOD 1250 Baureihe :

- Stabiles Gehäuse in Leichtbauweise
- Optimierter Reflektor
- Hohe Lichtausbeute mit 1250 Watt Lampe
- Schutzglasscheibe mit Doppelglas
- Kein Durchbrennen dunkler Farbfolien
- Schnellverschluss für Filterrahmen
- Integrierte Tragegriffe
- Lieferbar als manuell oder Stangenbedienbar
- Als 1er, 2er-Bank, 4er-Bank und 4er-Würfel erhältlich

Haupteinsatzgebiete und typische Anwendungen auf einen Blick

- Theaterhänger
- Operafolien
- Panoramahänger in TV-Studios
- Ausleuchten von bedruckten Tülls
- Gleichzeitige Flächenausleuchtung von oben und unten

Für weitere Informationen: www.arri.de

ARRI (GB) LTD,

2 Highbridge, Oxford Road,
Uxbridge, Middlesex UB8 1LX,
Phone +44 1 895-45 70 00
Fax +44 1 895-45 70 01

ARRI LIGHTING SOLUTIONS GMBH

AGASTR. 24
D-12489 BERLIN
TEL +49 (0) 30 678-233-0
FAX +49 (0) 30 678-233-99

ARRI ITALIA S.r.l.,

Viale Edison 318,
20099 Sesto S. Giovanni, Milano,
Phone +39 02-26 22 71 75
Fax +39 02-242 16 92

ARRI INC. NEW YORK OFFICE

617 Route 303
Blauvelt, NY 10913-1109
Phone +1 845-353-14 00
Fax +1 845-425-12 50

ARRI CANADA Ltd.,

415 Horner Avenue, Unit 11,
Etobicoke, Ontario, M8W 4W3,
Phone +1 416-255 33 35
Fax +1 416-255 33 99