

Cyclorama armaturen Reeks AC

625 W / 1000 W / 1250 W

De unieke combinatie van een asymmetrische reflector met twee recuperatiespiegels, in een compact, licht, en stevig armatuur, verzekert een volmaakte belichting, zowel voor televisie- en filmstudio's alsook voor theaterpodia.

Deze armaturen staan garant voor een konstant belichtingsniveau of laten de verlichting van decors toe.

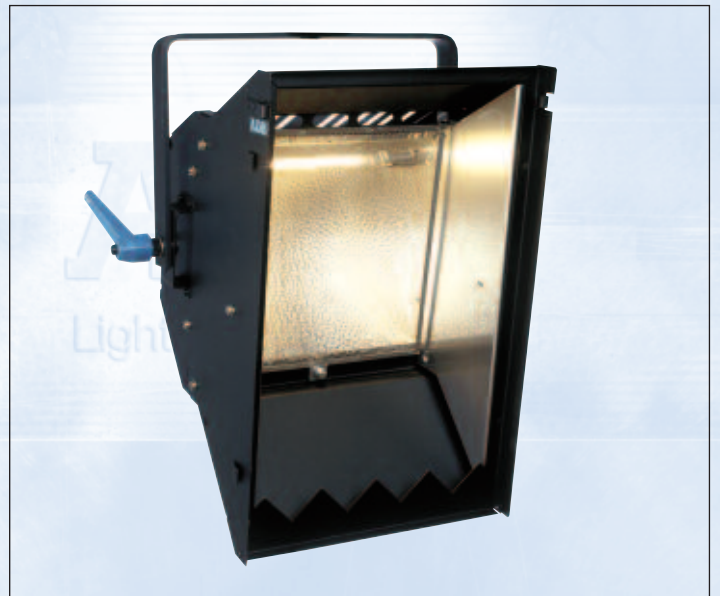
- een verticale homogene belichting van horizontodoeken en cyclorama
- een belichting met verspreid tegenlicht
- een asymmetrische algemene belichting

De AC armatuur is geschikt voor een reeks heldere of matglaslampen van 625 W, 1000 W, 1250 W met glas of gelatine kleurfilters.

De uitstekende ventilatie door natuurlijke convectie garandeert een maximum levensduur bij lampen en filters.

Een zeer uitgebreide gamma stelt een reeks enkel-, twee-, drie- of viervoudige modellen voor, samengesteld in verticale of horizontale lijn of in vierkant.

De AC armaturen zijn hand- of stangbediend verkrijgbaar.



ACV - ACP 1000

Specificaties

Behuizing

- Wanden, cassette en achterkant bestaan uit gelaste stalen platen.
- Electrostatisch mat zwart geveerd, bestand tegen hoge temperatuur.
- Ventilatie / koeling bestudeerd om verlieslicht tegen te gaan.
- Geen bijgeluid gedurende het opwarmen en afkoelen van het apparaat.

Filterhouderkassette

- Glijbaan voor inbreng van een filterhouder of een beschermrooster. Cassette met geleiders voor filterhouder, op de ACV. Bij de ACP modellen is de filterhouder geïntegreerd.

Bevestiging

- Een robuuste ophangbeugel in staal, met een efficiënte vaste klemming, trillingsvrij, die rond zijn bevestigingsas kan draaien.

Stangbediening

- Gebouwd volgens de standaard EN 60598 2-17.
- Soepele afstelling zonder schokken noch trillingen.
- Ongevoelig voor warmte en hellingshoek.
- DIN spigot inbegrepen

Optisch systeem

- Asymmetrische reflector en laterale spiegels in zuiver geanodiseerd aluminium.

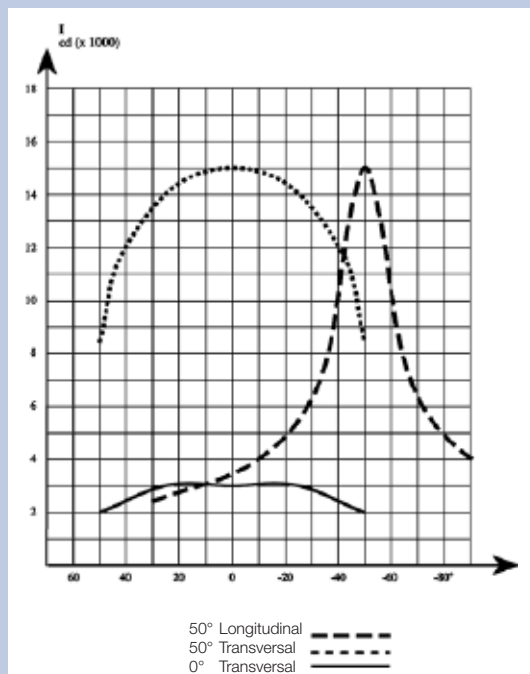
Elektromechanische elementen

- Lampvoet R7s voor quartz halogeen buislamp van 625 W, 1000 W of 1250 W.
- Uitgerust met een silicone aansluitkabel (2 x 1,5 + 1,5 mm²; 2 m) zonder stekker.

Veiligheid / Bedrijfszekerheid

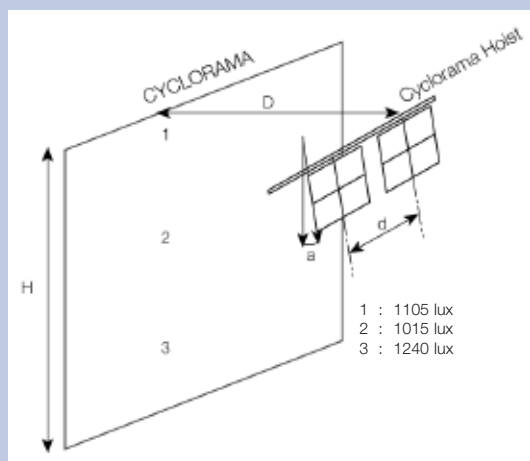
- Deze toestellen zijn in overeenstemming met alle geldende Europese richtlijnen en dragen het CE-kenteken.
- Bedieningsknoppen in thermisch isolerend materiaal.
- Alle metalen delen zijn behandeld tegen corrosie.
- Beveiligingsschroever verhinderen het vallen accessoires.

Fotometrische eigenschappen



Bij de armaturen wordt een gemiddeld niveau van 1000 lux bereikt in een schermvlak van 6,2 m hoog en een spreiding van 2,5 m, wanneer ze op 2,6 m van elkaar staan opgesteld, uitgerust met een lamp van 1250 W - 3200° K - 230 V.

Bij de armaturen wordt een gemiddeld niveau van 1000 lux bereikt in een schermvlak van 5,6 m hoog en een spreiding van 2,5 m, wanneer ze op 1,6 m van elkaar staan opgesteld, uitgerust met een lamp van 1250 W - 3200° K - 230 V.



ACV 1004 (beschermrooster, lamp 1250 W)
H : Hoogte schermvlak van de cyclorama : 7,5 m
D : Afstand armaturen / schermvlak : 4 m
d : Inwendige afstand tussen armaturen : 1 m
a : Hellingsvlak : 15°

ACV - ACP 1000

625 W / 1000 W / 1250 W



ACV 1000

Cyclorama armaturen met asymmetrische spiegel voor glasfilter

Geleverd met :

- lampvoet R7S
- beschermrooster (3 mm)
- silicone voedingskabel (2 x 1,5 + 1,5 mm²; 2 m) zonder stekker









ACP 1000

Cyclorama armaturen met asymmetrische spiegel voor gelatinefilter

Geleverd met :

- lampvoet R7S
- beschermrooster (3 mm)
- geïntegreerde filterhouder
- silicone voedingskabel (2 x 1,5 + 1,5 mm²; 2 m) zonder stekker

ACV / ACP 1000 Cyclorama Armaturen (A x B x C)	handbediening		stangbediening	
	Glasfilter	Gelatinefilter	Glasfilter	Gelatinefilter
 enkelvoudig armatuur	ACV 1001 390 x 330 x 120 mm 3 kg	ACP 1001 390 x 450 x 230 mm 5 kg	ACV 1001 P 395 x 330 x 120 mm 3,5 kg	ACP 1001 P 395 x 450 x 230 mm 6 kg
 Tweevoudig horizontale armatuur	ACV 1002 H 730 x 330 x 120 mm 7 kg	ACP 1002 H 730 x 450 x 230 mm 11,5 kg	ACV 1002 H P 735 x 330 x 120 mm 7,5 kg	ACP 1002 H P 735 x 450 x 230 mm 12,5 kg
 Tweevoudig verticale armatuur	ACV 1002 V 450 x 680 x 120 mm 7,5 kg	ACP 1002 V 450 x 1010 x 230 mm 13 kg	ACV 1002 V P 455 x 680 x 120 mm 8 kg	ACP 1002 V P 455 x 1010 x 230 mm 14 kg
 Drievoudig armatuur opstelling in lijn	ACV 1003 H 1015 x 330 x 120 mm 11 kg	ACP 1003 H 1015 x 450 x 230 mm 17,5 kg	ACV 1003 H P 1020 x 330 x 120 mm 12 kg	ACP 1003 H P 1020 x 450 x 230 mm 19 kg
 Viervoudig armatuur opstelling in lijn	ACV 1004 H 1310 x 330 x 120 mm 14 kg	ACP 1004 H 1310 x 450 x 230 mm 23 kg	ACV 1004 H P 1315 x 330 x 120 mm 15,5 kg	ACP 1004 H P 1315 x 450 x 230 mm 25 kg
 Viervoudig armatuur opstelling in vierkant	ACV 1004 C 730 x 680 x 120 mm 14,5 kg	ACP 1004 C 730 x 1010 x 230 mm 25 kg	ACV 1004 C P 735 x 680 x 120 mm 16 kg	ACP 1004 C P 735 x 1010 x 230 mm 27 kg

Cyclorama armaturen Reeks AC

625 W / 1000 W / 1250 W

Toebehoren	ACV 1000	ACP 1000	Type
Set van 4 filterhouders + beschermrooster	•		CAD/PF/ACV
Mini-cassette voor plastic filter	•		ACVP
Transparant veiligheidsglas 257 x 257	•		VS/CAD/ACV
Verticale lichtafschermmer (set van 2 stuks : 1 rechts et 1 links)	•		CFV/ACV
Horizontale lichtafschermmer (onderaan één geheel)	•		CFH/ACV
Vericale lichtafschermmer (set van 2 stuks : 1 rechts et 1 links)		•	CFV/ACP
Horizontale lichtafschermmer (één geheel)		•	CFH/ACP
Ophanghaak voor buizen van Ø 21 tot 49 mm	•	•	A6
Ophanghaak voor buizen van Ø 35 tot 50 mm	•	•	A20
Ophanghaak voor buizen van Ø 35 tot 50 mm	•	•	A25
Ophanghaak voor buizen van Ø 45 tot 60 mm	•	•	A30
Veiligheidskabel van 1,2 m	•	•	CAS 120/N
Glasfilter (257 x 257 mm) lichtblauw	•		FV41/ACV
Glasfilter (257 x 257 mm) primair blauw	•		FV19/ACV
Glasfilter (257 x 257 mm) geel	•		FV4/ACV
Glasfilter (257 x 257 mm) rood	•		FV6/ACV
Glasfilter (257 x 257 mm) donkergroen	•		FV124/ACV

Reserveonderdelen			Type
Beschermrooster (één geheel)	•		GR3/ACV
Beschermrooster (één geheel)		•	GR3/ACP
Lamphouder R7s	•	•	R7s

ADB - Uw partner in licht

Belgium N.V. ADB-TTV Technologies S.A.

(Group Headquarters) Leuvensesteenweg 585, B-1930 Zaventem
Tel : 32.2.709.32.11, Fax : 32.2.709.32.80, E-Mail : adb@adblighting.com

Deutschland ADB GmbH

Boschstrasse 3, D-61239 Ober-Mörlen
Tel : 49.6002.93.933.0, Fax : 49.6002.93.933.33, E-Mail : info@adblighting.de

France ADB S.A.S.

Sales Office: 168/170, boulevard Camélinat F-92240 Malakoff
Tel : 33.1.41.17.48.50, Fax : 33.1.42.53.54.76, E-Mail : adb.fr@adblighting.com

Factory & Group Logistics Centre: Zone industrielle Rouvroy F-02100 Saint-Quentin
Tel : 33.3.23.06.35.70, Fax : 33.3.23.67.66.56, E-Mail : adb.fr@adblighting.com

ADB
Lighting Technologies

DS-7022-N-09j Wijzigingen voorbehouden