

EUROSPOT

Schijnwerpers 300 / 500 / 650 W

De economische oplossing voor kwaliteitsbelichting

- Kleine theateroppervlakken
- Drama workshops
- Schooltheaters
- Congres- en Gemeenschapsruimten
- Clubs
- Musea en kunstgalerijen
- Showrooms
- Beursstanden en etalages
- Architectuur

Deze compacte en lichtgewicht schijnwerpers zijn gemakkelijk te bedienen en te verplaatsen.

Eenvoudige maar degelijke constructie van aluminium extrusie en plaat zorgt voor excellente mechanische sterkte en jarenlange betrouwbaarheid.

Hoge optische kwaliteit, meer bepaald condensoren voor de profielschijnwerpers, geven een hoog rendement en uitstekende beeldkwaliteit.

Gebruiksvriendelijk

Klein en licht zijn de kenmerken van de EUROSPOT, eenvoudig te bedienen en in elke positie te stellen en te balanceren. De tiltregeling is eenvoudig en efficiënt. Het lenstransport is stabiel en schuift zacht.





De beeldvorming van de profielen is perfect en efficiënt gemaakt uit geïsoleerde roestvrije stalen messen, of een B-formaat Gobo houder. De glijbanen laten een gemakkelijke invoeging van de filterhouder toe (125 x 125 mm) en een 4 vleugelige lichtafschermmer. De scharnierende bodem geeft toegang tot de lamp en lens/reflector om te reinigen.

Lichtkwaliteit

EUROSPOT heeft een hoge lichtopbrengst en een goede beeldkwaliteit, geassocieerd met een duurzame helderheid. Dit is het resultaat van een professioneel optisch ontwerp, gebaseerd op hoge kwaliteitslenzen, gecombineerd met geanodiseerd aluminium of zilvergecoate glasspiegels.



Een complete serie

- C 51  Prism-convex
- F 51  Fresnel
- DS 54  Zoom Profiel met condensor optiek
- DW 54  Zoom Profiel met condensor optiek

EUROSPOT

300 / 500 / 650 W Schijnwerpers

Specificaties en fotometrische eigenschappen (typische waarden)

Behuizing

- De behuizing is een stevige constructie van aluminium extrusie en plaatstaal.
- Frontcassette met schuiven voor filterhouder (125 x 125 mm) en een draaibare lichtafscherm.
- De scharnierende bodem, geblokkeerd met een speciale kwartslagschroef, geeft eenvoudig toegang tot de lamp en alle optische componenten.
- De achterkant is voorzien van een stevig handvat.

Bevestiging

- Stevige ophangbeugel in staal, met een eenvoudige en efficiënte tiltregeling. Blokkering met een verstelbare handgreep.
- Ø 11 mm gat voor bevestiging van een ophanghaak.

Veiligheid / Bedrijfszekerheid

- Deze toestellen zijn in overeenstemming met alle geldende Europese richtlijnen en dragen het CE-kenteken.
- De schijnwerper is voorzien van een oog voor een veiligheidskabel.
- Het beschermrooster is geïntegreerd in de frontcassette.
- Accessoires worden beveiligd door een veer in de filtercassette.
- De schijnwerper heeft geen scherpe randen.
- Alle handgrepen en knoppen zijn thermisch geïsoleerd.
- Alle metalen onderdelen zijn behandeld tegen corrosie.
- Afgewerkt met een matte, hitte- en krasbestendige zwarte verf.

F 51 18° - 65° Fresnel

De F51 wordt gekarakteriseerd door een lichtbundel met zachte of afgelijnde boorden in een regelbare veldopeningshoek van 18° tot 65°.

Geleverd met :

- Aansluitkabel van 1 m (2 x 1,5 + 1,5 mm²) zonder stekker
- 1 beschermrooster
- 1 metalen filterhouder

500 W / 11.000 lm

Min. Hoek : 18°

Max. Hoek : 65°

Afstand (m)	4	5	6	7	8	9	10
Ø Lichtbundel (m)	1,3	1,6	1,9	2,2	2,5	2,9	3,2
Lichtniveau (lux)	2407	1541	1070	786	602	475	385
Ø Lichtbundel (m)	5,1	6,4	7,6	8,9	10,2	11,5	12,7
Lichtniveau (lux)	340	218	151	111	85	67	54

Optisch systeem

- Zuivere aluminium sferische spiegel, hooggepolijst en geanodiseerd.
- Ø 112 mm Fresnellens.
- GY 9,5 lamphouder voor 220/240 V, 300, 500 of 650 W halogeenlampen met lichtcentrum lengte van 46,5 mm.
- Soepel lenstransport met vlotte controle door middel van een schroefknop.

Afmetingen (A x B x C) : 245 x 220 x 240 mm
Netto gewicht : 2,2 kg
Verpakking : 375 x 230 x 185 mm
Bruto gewicht : 3,2 kg
50 stuks per pallet



C 51 9° - 60° Prism-convex

De C51 wordt gekarakteriseerd door een half-harde lichtbundel, die kan variëren van 9° "spot" tot 60° "wide flood".

Geleverd met :

- Aansluitkabel van 1 m (2 x 1,5 + 1,5 mm²) zonder stekker
- 1 beschermrooster
- 1 metalen filterhouder

500 W / 11.000 lm

Min. Hoek : 9°

Max. Hoek : 60°

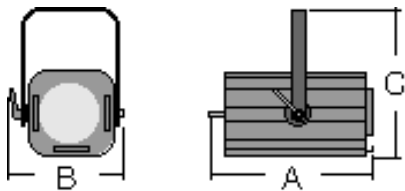
Afstand (m)	4	5	6	7	8	9	10
Ø Lichtbundel (m)	0,6	0,8	0,9	1,1	1,3	1,4	1,6
Lichtniveau (lux)	3191	2042	1418	1042	798	630	511
Ø Lichtbundel (m)	4,6	5,8	6,9	8,1	9,2	10,4	11,5
Lichtniveau (lux)	312	200	139	102	78	62	50

Système optique

- Zuiver aluminium sferische spiegel, hooggepolijst en geanoniseerd.
- Ø 112 mm prism convex lens.
- GY 9,5 lamphouder voor 220/240 V, 300, 500 of 650 W halogeenlampen met lichtcentrum lengte van 46,5 mm.
- Soepel lenstransport met vlotte controle door middel van een schroefknop.

Afmetingen (A x B x C) : 310 x 220 x 260 mm
Netto gewicht : 2,7 kg
Verpakking : 425 x 230 x 185 mm
Bruto gewicht : 3,7 kg
50 stuks per pallet





EUROSPOT

300 / 500 / 650 W Schijnwerpers

DS 54 18° - 38° Zoom profiel met condensor optiek

De DS54 is een profielschijnwerper met veranderlijke openingshoek, uitgerust met 2 afzonderlijk instelbare zoomlenzen. Hij heeft een lichtbundel met zachte of afgeijnde boorden in een regelbare veldopeningshoek van 18° tot 38°. De zoominstelling is vloeïend en stabiel in alle standen. Het gebruik van een hoogwaardige condensoroptiek resulteert in een hoogwaardige lichtkwaliteit en zeer accurate beeldmogelijkheden.

Geleverd met :

- 4 afsnijders met geïsoleerd handvat
- Aansluitkabel van 1 m (2 x 1,5 + 1,5 mm²) zonder stekker
- 1 beschermrooster
- 1 metalen filterhouder

500 W / 11.000 lm

Min. Hoek : 18°

Max. Hoek : 38°

Afstand (m)	4	5	6	7	8	9	10
Ø Lichtbundel (m)	1,3	1,6	1,9	2,2	2,5	2,9	3,2
Lichtniveau (lux)	1219	780	542	398	305	241	195
Ø Lichtbundel (m)	2,8	3,4	4,1	4,8	5,5	6,2	6,9
Lichtniveau (lux)	354	227	158	116	89	70	57

Optisch systeem

- Bolle spiegel gemaakt van zilvergecoat glas.
- 18°-38° zoomobjectief met 2 gepolijste, platbolle lenzen.
- Asferische condensorlens.
- GY 9,5 lamphouder voor 220/240 V, 300, 500 of 650 W halogeenlampen met lichtcentrum lengte van 46,5 mm.
- Instellingsmechanisme met vlotte controle d.m.v. 2 schroefknoppen.
- Regelknop voor lampinstelling.



Afmetingen (A x B x C) : 440 x 220 x 260 mm
 Netto gewicht : 3,7 kg
 Verpakking : 555 x 230 x 185 mm
 Bruto gewicht : 4,7 kg
 50 stuks per pallet

DW 54 30° - 47° Zoom profiel met condensor optiek

De DW54 is een profielschijnwerper met grote veldopeningshoek, regelbaar van 30° tot 47°. Uitgerust met 2 afzonderlijk instelbare zoomlenzen. De zoominstelling is vloeïend en stabiel in alle standen. Het gebruik van een hoogwaardige condensor optiek resulteert in een gelijkmatige lichtspreiding bij een grote openingshoek met zeer accurate beeldmogelijkheden. Deze kenmerken maken van de DW54 een goede aanvulling voor de DS54 (18° - 38°) van dezelfde familie.

Geleverd met :

- 4 afsnijders met geïsoleerd handvat
- Aansluitkabel van 1 m (2 x 1,5 + 1,5 mm²) zonder stekker
- 1 beschermrooster
- 1 metalen filterhouder

500 W / 11.000 lm

Angle mini. : 30°

Angle maxi. : 47°

Afstand (m)	4	5	6	7	8	9	10
Ø Lichtbundel (m)	2,1	2,7	3,2	3,8	4,3	4,8	5,4
Lichtniveau (lux)	533	341	237	174	133	105	85
Ø Lichtbundel (m)	3,5	4,3	5,2	6,1	7,0	7,8	8,7
Lichtniveau (lux)	288	184	128	94	72	57	46

Optisch systeem

- Bolle spiegel gemaakt van zilvergecoat glas.
- 30° tot 47° zoomobjectief met 2 gepolijste, platbolle lenzen.
- Asferische condensorlens.
- GY 9,5 lamphouder voor 220/240 V, 300, 500 of 650 W halogeenlampen met lichtcentrum lengte van 46,5 mm.
- Instellingsmechanisme met vlotte controle d.m.v. 2 schroefknoppen.
- Regelknop voor lampinstelling.



Afmetingen (A x B x C) : 370 x 220 x 260 mm
 Netto gewicht : 3,5 kg
 Verpakking : 470 x 230 x 185 mm
 Bruto gewicht : 4,5 kg
 50 stuks per pallet

EUROSPOT

Schijnwerpers 300 / 500 / 650 W

Toebehoren	C 51	F 51	DS 54	DW 54	Type
Metalen filterhouder (125 x 125 mm)	•	•	•	•	PFM/EURO
4-vleugelige lichtafschermmer	•	•			CF/EURO
Irisdiafragma			•	•	OR/EURO
Gobohouder			•	•	SP/GO/EURO
Ophanghaak voor buizen van Ø 21 tot 48 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

Reserveonderdelen					Type
Kabel van 1 m (2 x 1,5 + 1,5 mm ²) zonder stekker	•	•	•	•	C. EURO
Kit lamphouder GY9,5	•				KIT/GY9,5/C5
Kit lamphouder GY9,5		•			KIT/GY9,5/F5
Kit lamphouder GY9,5			•	•	KIT/GY9,5/D5
Beschermrooster ingebouwd	•	•	•	•	GR/EURO
Fresnellens Ø 112 mm		•			F112
Prism convex lens Ø 112 mm	•				PC112/PEBBLE
Condenser lens Ø 60 mm			•	•	PYREX 60
Platbolle lens Ø 88,9 mm zoom 1 PC			•	•	PC88/RC62
zoom 2 PC				•	
Platbolle lens Ø 100 mm zoom 1 PC					PC100/RC95
zoom 2 PC			•		
Set van 4 afsnijders			•	•	CM/EURO

ADB - Uw partner voor 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

France ADB S.A.S.

Sales Office: 92, Avenue Jean Jaurès F-92120 Montrouge
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

Wijzigingen voorbehouden

DS-5012-N-01r