



**KARL HESSENBRUCH
REMSCHIED**

Werkstätten für Bühnen-Beleuchtung

ÜBERBLICK HERBST 1950

KARL HESSENBRUCH · REMSCHIED
WERKSTÄTTEN FÜR BÜHNEN-BELEUCHTUNG
FERNSPRECHER: REMSCHIED 45569



INDIVIDUELLE FERTIGUNG

sämtlicher Bühnen-Beleuchtungsgeräte, Zubehör-Teile und Sonderkonstruktionen

FACHMÄNNISCHE BERATUNG

in allen Fragen zur Bühnenlicht- und Bildwerfer-Einrichtung

Unserem recht ansehnlich gewordenen Freundeskreis übergeben wir hiermit den stark vermehrten **Überblick Herbst 1950** über ein Gerät, das nach allen Seiten hin verbessert und ergänzt werden konnte. Insbesondere weisen wir zu allen Scheinwerfern ab 500 Watt und zum Lichtbildgerät auf den allgemein durchgeführten **Lampenschub-Schnelltrieb mittels Zahnstange** mit Außen-Handrad hin; ferner darauf, daß unsere Geräte die **Speziallampengrößen jeder Fertigung** aufnehmen können.

Hiergegen wird die braune Frühjahrsliste 1950 in allen Teilen gegenstandslos.

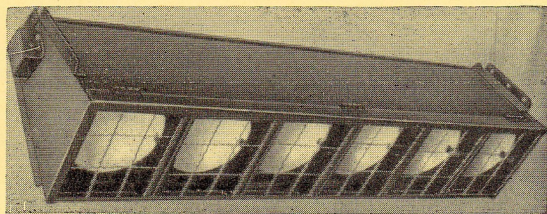
Der neuen Liste liegen die heutigen Marktpreise zugrunde mit dem Vorbehalt einer Veränderung, wenn die Lage des Metallmarktes solche verlangen sollte.

Alle Preise verstehen sich ab Betrieb Remscheid, ohne Verpackung und Fracht, freibleibend.

Überreicht durch:

Eine Bitte an Besteller:

Bei Geräten auf größere Entfernung (Vorbühnen, Verfolger) ist Angabe von Entfernung und gewünschter Größe des Lichtkegels wegen richtiger Brennweitenbemessung erwünscht!

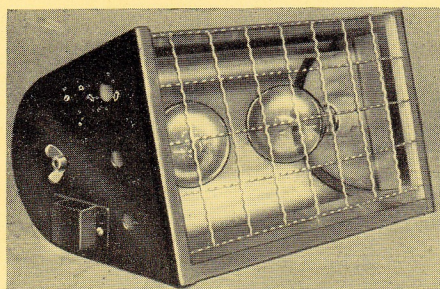


Oberlicht-Rampe

Type RO 4, Kammerbauart, Reflektoren, 3 oder 4 Farben, 6 Brennstellen je m für Nitralampen bis 200 Watt, mit verstellbaren Aufhängebügeln, Blechrahmen für Streifenglas oder Cellonfilter und Schutzgittern

Preis je Meter, ohne Lampen, Glas und Filter DM 170.—
desgl., ohne Reflektoren, innen weiß gebrannte Kammern, nur bis 100 Watt zu besetzen DM 132.—
1 m Farben-Streifenglas (6 x 3.00) DM 18.—

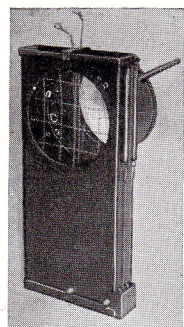
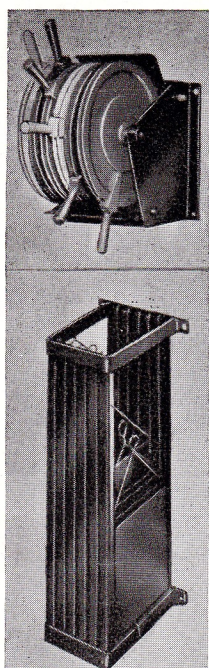
Fuß-Rampe Type R 3, mit Reflektoren, je Meter DM 164.—
1 m Farben-Streifenglas (6 x 2.50) DM 15.—



Universal-Leuchte

für 2 x 100 Watt Nitralampe mit Hochglanzreflektor, zur Ergänzung der Fußrampe und als Versatzleuchte für enge Raumverhältnisse, mit Schutzgitter und Befestigungswinkeln für verstellbare Aufhängung

Preis ohne Lampen und Filter DM 42.50
Blechrahmen für Glas oder Filter DM 2.40
Farben-Streifenglas, je Farbe DM 6.—



Farbscheiben-Magazin

zu allen in der Liste genannten wie auch zu fremden Scheinwerfertypen bis zur Linsengröße 200 mm Ø.

Normalausstattung mit 4 Blechrahmen für Streifenglas in 4 Farben und je einer Rückzugfeder.

Preis ohne Verglasung DM 84.—

Magazin für Spielflächenleuchten usw. bis zu einem Lichtaustritt von 400 mm Ø in gleicher Bauart

Preis ohne Verglasung DM 112.—

Sonderwünsche Anfrage.

Verglasung s. unter Scheinwerfer je nach Größe.

Farbscheibenzug-Stellwerk

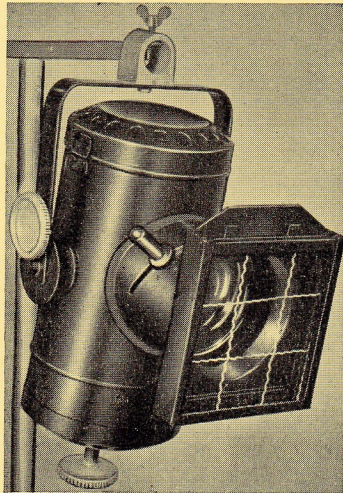
mit Scheibenlauf in Buchsen, sowie Rollengang, beides auf Stahlachsen, farbig gespritzten Rillenscheiben für die Seilführung nebst Hebeln. Gegengewichtskasten mit Gewichtseinsätzen für Schrottfüllung (ohne diese)

Preise	für 3 Farben	DM 118.—	für 4 Farben	DM 126
"	6 "	DM 142.—	" 8 "	DM 185.—
"	9 "	DM 190.—	" 12 "	DM 262.—
"	15 "	DM 295.—	" 16 "	DM 310.—

Rollenböcke zur Drahtseilführung für normal 4 Rollen: einfache Parallelführung Stück DM 6.—, Gehrungsböcke Stück DM 7.—. Auf Wunsch Sonderanfertigungen.

Vorbemerkung zu Blatt 3-10:

Die angeführten Geräte sind für **einfache Klemmbrett-Anschlüsse** berechnet. Auf Wunsch werden die genormten Steckdosen geliefert und zwar Bauart Schwabe-Reiche **einschl.** Kupplungsstück mit Kofferüberwurf. 15 Ampere } Preis je Vorrichtung **DM 25.—**
Bauart Eberl ohne Kupplungsstück. 60 Ampere }



Portal-Scheinwerfer

Type PO in zylindrischer Bauform für 1000 Watt Projektions- oder Kinolampe, mit in der Höhe einstellbarem Lampenträger und drehbarem Kopf mit Plankonvexlinse 150 mm Ø zur Einstellung der Streuung, mit verstellbarem Spiegel, Farbscheibenträger, Schutzgitter, Hängebügel.
Rahmengröße DIN 185 x 185 mm.

Preis ohne Lampe, Glas, Filter und Rahmen **DM 178.—**
Blechrahmen für Glas oder Filter je **DM 2.10**
Satz Farben-Streifenglas (4 Farben) **DM 12.—**
Standbügel mit 150 mm Ø, Gußsteller und Überwurfschrauben
Mehrpreis **DM 6.50**

Hand-Scheinwerfer

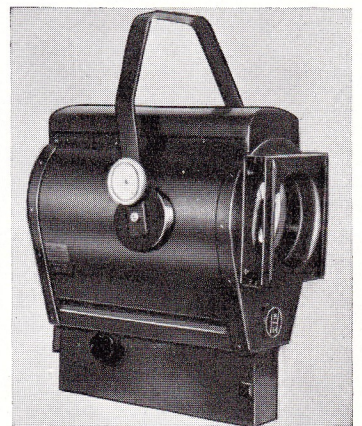
für 500 Watt-Kinolampe mit Irisblende und Vierfarben-Kassette
Preis kompl., ohne Lampe **DM 238.—**

Spiegel-Linsenscheinwerfer

Zahnstangen-Schnelltrieb des Lampenschlittens

• **Type SW 500 bis 3000.** Optisches System bestehend aus Glassilber-Kugelspiegel und Linse (150 mm Ø; ab 2000 W 180 mm Ø), mit der Lichtquelle durch **unten abgebildete Spezial-Vorrichtung** genau einstellbar. Streuweite zwischen 6 und 36°. Beste Entlüftung. Hängebügel, Farbscheibenträger, Schutzgitter.

Rahmen-Maß DIN: 500 W 155 x 155; 1000/2000 W 185 x 185
3000 W 245 x 245 mm.



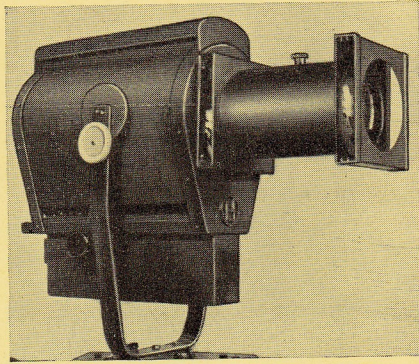
Bestückung:
SW 500 Episkop- od. Kinolampe 500 W
SW 1000 Projekt. od. Kinolampe 1000 W
SW 2000 Projektionslampe 2000 Watt
SW 3000 Projektionslampe 3000 Watt
ferner für 1000-3000: Kinolampe 900 W 30 V.

Preis ohne Lampe, Glas, Filter Gr. 500 **DM 195.—**
Gr. 1000 **DM 280.—**
Gr. 2000 **DM 330.—**
Gr. 3000 **DM 380.—**

Blechrahmen für Glas und Filter je **DM 2.10**
Satz Farben-Streifenglas (4 Farben)

500 Watt 1000/2000 Watt 3000 Watt
DM 10.— DM 12.— DM 20.—

Standbügel mit 150 mm Ø, Gußsteller und Überwurfschrauben
Mehrpreis **DM 6.50**



Punktlicht-Scheinwerfer

mit einfacher optischer Ausrüstung (Zweilinsen-System) zur Verwendung mit Lochblende oder Iriseneinsatz, mit Hänge- oder Standbügel und Zahnstangen-Schnelltrieb.

Erstklassige Ausleuchtung ohne Lichtverluste.

Gr. 1000 für Kino- oder Projektionslampe 1000 W	DM 335.—
Gr. 2000 für Projektionslampe 2000 W	DM 365.—
Wahlweise: Lochblende (Lochweite nach Wahl)	je DM 3.25
Irisblende mit Hebel	DM 45.—
Elechrahmen für Glas oder Filter	je DM 2.10
Satz Farbglas (4 Farben)	DM 12.—

Punktlicht-Vorsätze

zum Anschluß an unsere sämtlichen Scheinwerfertypen:

Preis für 1000 und 2000 Watt DM 65.—
Loch- und Irisblende wie oben.

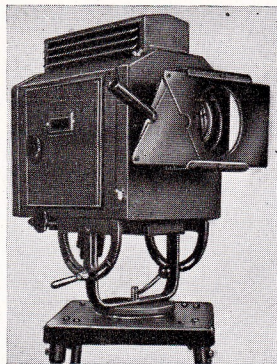
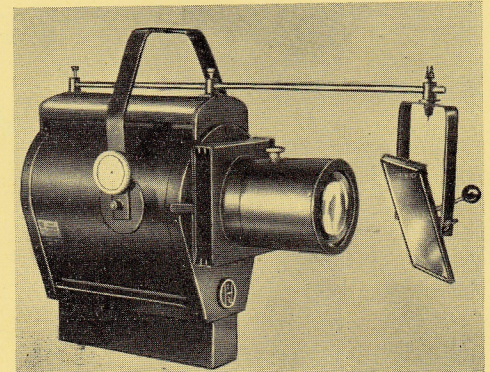
Punktlicht-Verfolger (Projektionsgerät f. kl. Effekte)

Type KHL für obige Lampentypen sowie Kinolampe 900 W 30 V. Bauart der Scheinwerfer gem. Blatt 4, ebenfalls mit Zahnstangen - Schnelltrieb. **Hochleistungs - Linsentubus** (Dreilinsen-System), Irisblende, kardanisch beweglicher Ablenspiegel und Farbeinschub.

Preis ohne Lampe, Farbrahmen und Glas

	Größe 1000	Größe 2000
	DM 445.—	DM 495.—
ohne Spiegel	DM 405.—	DM 455.—

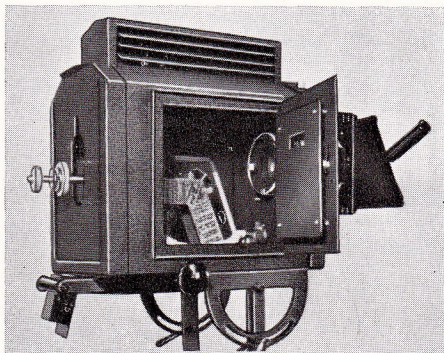
Blechrahmen und Glas wie oben.



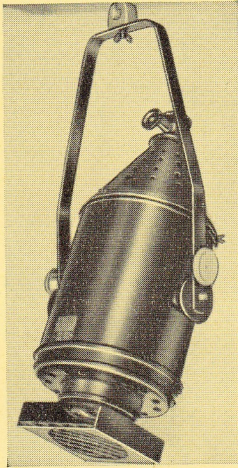
Bogenlicht-Scheinwerfer

Type KHB 50 für 45 Ampere Gleichstrom mit hitzebeständigem Spezial-Linsensatz, bestentlüftetem Gehäuse, dessen Rückfront und rechte Seite zu öffnen ist. Größenveränderung des Lichtkegels durch Zahnstangen-Schnelltrieb des Lampenwagens, Führung des Geräts an rückseitigem Handgriff.

Zubehör: Farbscheibenträger,
Scherenblende,
schwerer Standbügel mit Flanschteller.



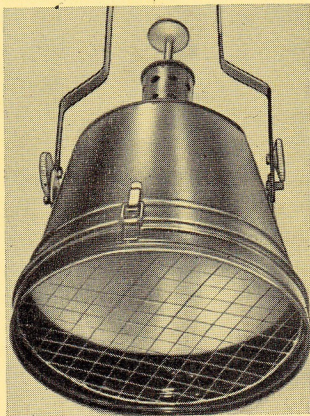
Preis ohne Farbrahmen, Glas und Lampenkohle	DM 650.—
Schwerer Vierfüßtisch mit leicht bewegl. Lagerung	
Höhe 250 mm	DM 78.—
Höhe 1000 mm	DM 90.—
Blechrahmen für Farbglas	je DM 2.10
Satz Farben-Streifenglas (4 Farben)	DM 12.—



Spielflächen-Scheinwerfer

für Projektionslampen 1000, 1500, 2000 Watt, Brennlage „A“
an Hängebügel allseitig schwenk- und kippbar,
verstellbare Lampenfassung, Linse,
Farbscheibenträger mit Sicherung und Schutzgitter

Rahmen DIN Größe 185 x 185 mm	DM 225.—
Blechrahmen für Farbenglas oder Filter	je DM 2.10
Satz Farben-Streifenglas (4 Farben)	DM 12.—



Spielflächenleuchte

Type SP 500 bis 2000 an Hängebügel mit Rohrschelle, Email-Reflektor,
Kassettenring oder quadratischer Scheibenrahmen zur Aufnahme von Farbenglas
oder Filter, sowie des Schutzgitters.

Besteckung: Nitalampe 500 bis 2000 Watt nach Type.

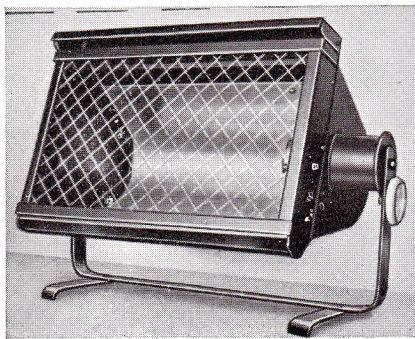
Preis ohne Lampe und Filter, Gr. 500	DM 105.—
Gr. 1000	DM 130.—
Gr. 2000	DM 190.—

Blechrahmen für Streifenglas und Filter:

Kreisformat 280, 350, 410 mm Ø	je DM 6.50
quadratisch 280, 350, 410 mm Ø	je DM 5.50

Gr. 500, 1000, 2000

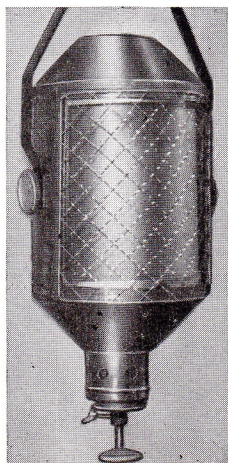
1 Blatt Farben-Streifenglas DM 7.—, 11.—, 15.—. Farbe nach Wahl.



Horizont-Versatzleuchte

Type HOV für Soffitten-Kolben 500/1000 Watt.
Hart verchromter Reflektor, in Kippgestell gelagertes Gehäuse.

Einfache Ausführung	DM 92.—
Schwere Bauart mit Mehrfarben-Scheibenmagazin, dieses und das Gehäuse besonders entlüftet	DM 180.—
Blechrahmen für Streifenglas	je DM 3.50
Größe DIN 495 x 280 mm	
Farben-Streifenglas nach Wahl	je DM 12.—

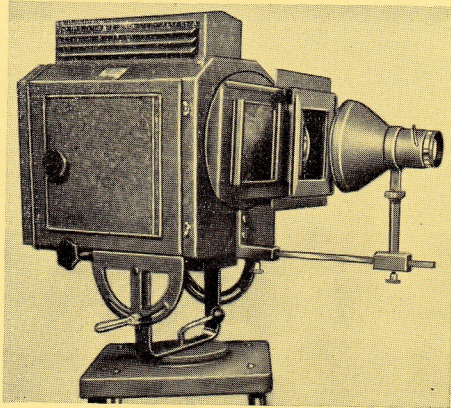


Horizont-Cylinderleuchte

Type HOL mit weißem Reflektor und guter Zu- und Abluftführung für die
Lampen: 1000 Watt Nitra, 1000 Watt Soffitte, 900 Watt 30 Volt Kinolampe,
sowie die HgH 5000 Quecksilberhochdrucklampe (zur Erzeugung intensivster
Blaustrahlen).

Das Gerät besitzt Mattglas-Cylinder als Wärmeschutz für den Farbenfilter, Filter-
rahmen, Schutzgitter und Hängebügel mit 48 mm Ø Rohrschelle.

Preis ohne Lampe und Filter	DM 130.—
Cellonfilter in 6 Farben	je DM 2.—
Ersatz-Glascylinder, innen matt	DM 9.60



Bühnen-Bildwerfer Mod. 50

Das bestens be- und entlüftete Gerät für eine Diapositivgröße von 13 x 13 cm bewirkt irisfreies Strahlenbild und wird normal für schweren Standbügel und Flanschteller gebaut.

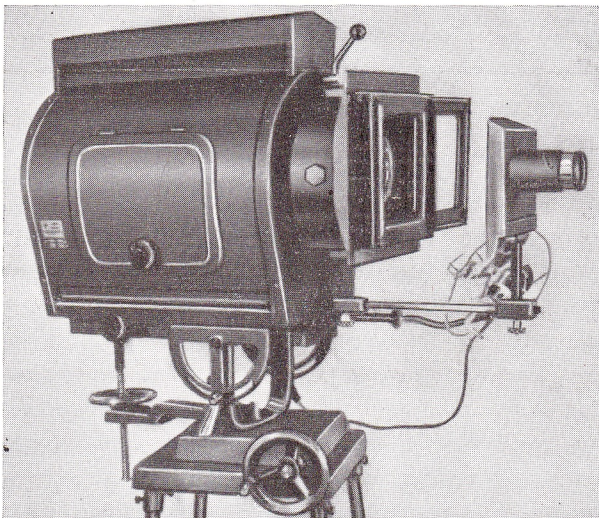
Zur Verwendung kommt Kino- und Projektions-Lampe 1000 bis 2000 Watt, sowie Kinolampe 900 Watt 30 Volt und das Blatt 4 abgebildete Spezial-Lampen- und Spiegelgerät.

Die Ausstattung besteht aus einem Dreifach-Kondensator mit Linsendurchmesser 180 mm mit guter Wärmeabstrahlung und

Reinigungsmöglichkeit, einem Objektivträger auf verchromter Schubstange zum Einsatz von Objektiven jeder gewünschten Brennweite.

Die Doppel-Bildbühne ist für Schrägprojektion dreh- und feststellbar. Anstelle des Bildeinschubs für Diapositive kann Effekttrommel vorgesetzt werden.

Preis für das vollständige Gerät, ohne Lampe, ohne Objektiv	DM 625.—
Schweres vierfüßiges Tischstativ, Höhe 250 mm	DM 78.—
Höhe 1000 mm	DM 90.—
Spindelantrieb und Schneckenrad für allseitige Feineinstellung	Mehrpreis DM 195.—
Objektive jeder Brennweite (Original-Rodenstock) von	DM 60.— bis DM 90.—



Groß-Bildwurfgerät

für Diapositivformat 18 x 18 cm

Geräumiges, besonders sorgfältig belüftetes Lampengehäuse in doppelwandiger Ausführung, durch seitliche und rückwärtige Tür gut zugänglich. Seitenschwenkung mit Handrad und Neigungswinkel mit Schraubrad über Spindelantriebe bewegbar, die Doppelbildbühne mit Exzenterhebel zu verkanten, Grobeinstellung des Objektivträgers auf verchromter Schubstange, Feineinstellung durch Drehtubus. Spezial-Lampen- und Spiegelträger, wie auf Blatt 4 abgebildet. Gesamtapparat auf schwerem vierbeinigen Tisch erschütterungs- und schwingungsfrei.

Bestückung mit Projektions-Lampe 3000 und 5000 Watt, Kinolampe 900/30, Eignung auch für die Speziallampe 3000 Watt 65 Volt.

Der Kondensator besteht aus 3 hitzebeständigen Speziallinsen von 250 mm Ø und hat gute Entlüftung. Kühlung der Diapositivplatten durch Ventilator.

Preis des vollständigen Geräts einschl. 1 Stück Objektiv und schwerem Vierbein-Tischstativ ohne Lampe DM 2060.—

Weitere Objektive (Markenfabrikat Rodenstock) je nach gewünschter Brennweite DM 60.— bis 90.—



Sonstige Geräte

Versatz-Leuchten

- a) wie Fußrampe Blatt 1, Kammerbauart, 1 Meter, auf Kippgestell, für 6 Nitalampen bis 200 Watt
 Preis ohne Lampen, Glas, Filter DM 210.—
 1 Meter Farben-Streifenglas (6 x 3.—) DM 18.—
- b) Versatz-Ständerleuchte auf stabilem Auszugstativ, allseitig schwenk- und kippbar, für 500 und 1000 W.-Nitalampe, innen weiß
 Preis einschl. Farbscheibenmagazin und Gitter DM 128.50
 Blechrahmen für Scheibe oder Filter je DM 3.50
 Streifenglasscheibe 320 x 320 mm DM 10.—
- Auszug-Stativ** für Geräte der Blätter 4, 5. Schwere Ausführung auf Dreifuß, mit Flanschteller DM 64.—
- Orchester-Notenpult mit Leuchte** auf standfestem Tellerfuß mit Auszugrohr, mit dreh- und kippbarer Notenaufgabe und verstellbarer Schirmleuchte (nach Wahl cylindrisch oder mit rechteckigem Lichtaustritt)
 Preis ohne Kabel, Lampe Filter DM 75.—
 Pultleuchte allein mit Aufsatzstange und 2 Anschlußfaßen DM 19.—
- Orchester-Dirigentenpult** in stabiler Stahlrohrausführung, heb- und kippbar. Schatten-freies Auflagefeld mit dreiseitiger Soffittenumrahmung, Notenablage, nach Wunsch Anschlußtisch für Taktgeber und Signalanlage
 Preis ohne Taktgeber, Signalstelle, Lampen DM 365.—
- U.-V.-Gerät** zur Erregung von Lumenescenz (Fluor)-Farben mittels der Osram-Lampe HQV 500. Wahlweise in der Form der Universalleuchte Blatt 1 oder der Spielflächenleuchte Blatt 7. Beide Strahler mit Bügel zum Stellen und Hängen, innen weiß
 Preis für beide Geräte einschl. Drossel B 111 und Schutzgitter, jedoch ohne Lampe DM 106.—



Sonstige Geräte

Ausführung jeder Sonderanfertigung

Aufarbeitung auch fremder Fabrikate

Ergänzungs- und Ersatzteile

Objektive, Linsen, Glassilberspiegel, Iris- und Lochblenden

Strom- und Spannungsregler

Widerstände, Transformatoren, Saalverdunkler

Motorische und elektromagnetische Farbwechsler

anerkannter Hersteller

Bühnen-Effekteinrichtungen für Motor- und Handantrieb

bestbekanntester Fabrikate

Leuchtfarben, Fluoreszenzfarbstoffe

U.-V.-Lampen

Farbenglas, Farbfolien

Astralon, Cellon, Pliaphan

Lichtwurf- und Speziallampen

gemäß Lampentabelle

Farbenräder mit 4 und 5 Feldern

für Hand- und Motorantrieb

Hartglas-Diapositivplatten

13 x 13, 18 x 18 cm mit und ohne Gelatineschicht

gemäß Anfrage oder Vorlage