

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Film = Film Suisse : offizielles Organ des Schweiz.
Lichtspieltheater-Verbandes, deutsche und italienische Schweiz**

Band (Jahr): **6 (1940)**

Heft 89

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

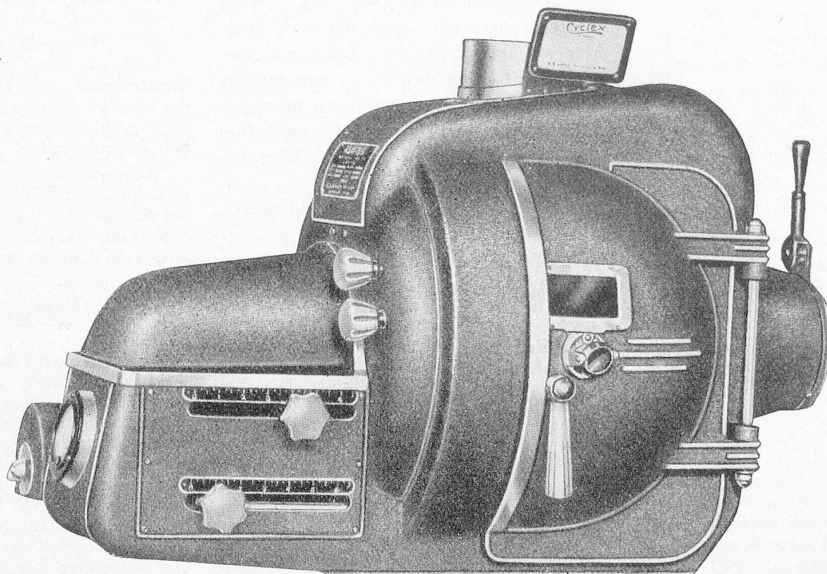
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Cyclex

REG. U. S. PAT. OFF.

Spiegelbogen- Lampe Cyclex

Weisses konstantes
Licht
Große Ersparnis
der Stromkosten
Ganz neues Prinzip
Kein Umformer oder
Gleichrichter



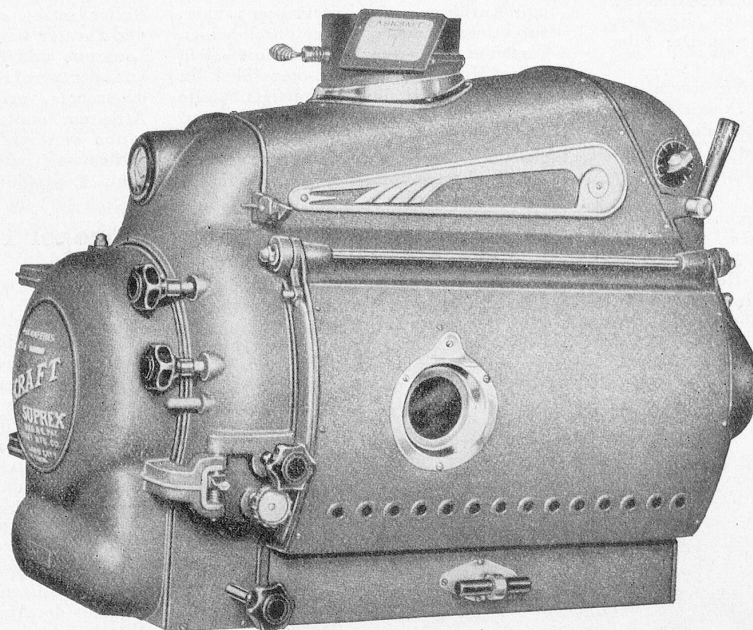
Lampe Cyclex

Lumière blanche
stable
Grande économie
de courant
Principe entièrement
nouveau
Aucun redresseur ni
generatrice à courant
continu

C. F. ASHCRAFT MANUFACTURING CORP., NEW YORK

H. I. Spiegel- bogenlampe und Kupfer- oxyd-Trocken- Gleichrichter

Spiegel von 350 mm
Durchmesser
Besonders gut
konstruiertes Kohlen-
Nachschubwerk
Solide und praktische
Ausführung
Große Stromersparnis
Weisses konstantes
Licht



Lampe à arc haute intensité et redresseur de courant à oxyd de cuivre

Miroir de 350 mm
de diamètre
Excellent dispositif
pour l'avance auto-
matique des charbons
Construction solide
et pratique
Grande économie de
courant
Lumière blanche
stable

Alleinvertrieb für die Schweiz — Vente exclusive pour la Suisse

Alpine Western Electric Company

Viaduktstraße 60 **Basel** Tel. 23599

