

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **SVZ Revue : offizielle Reisezeitschrift der Schweiz. Verkehrszentrale, der Schweiz. Bundesbahnen, Privatbahnen ... [et al.] = Revue ONST : revue de l'Office National Suisse du Tourisme, des Chemins de Fer Fédéraux, Chemins de Fer Privé ... [et al.]**

Band (Jahr): - **(1934)**

Heft 1

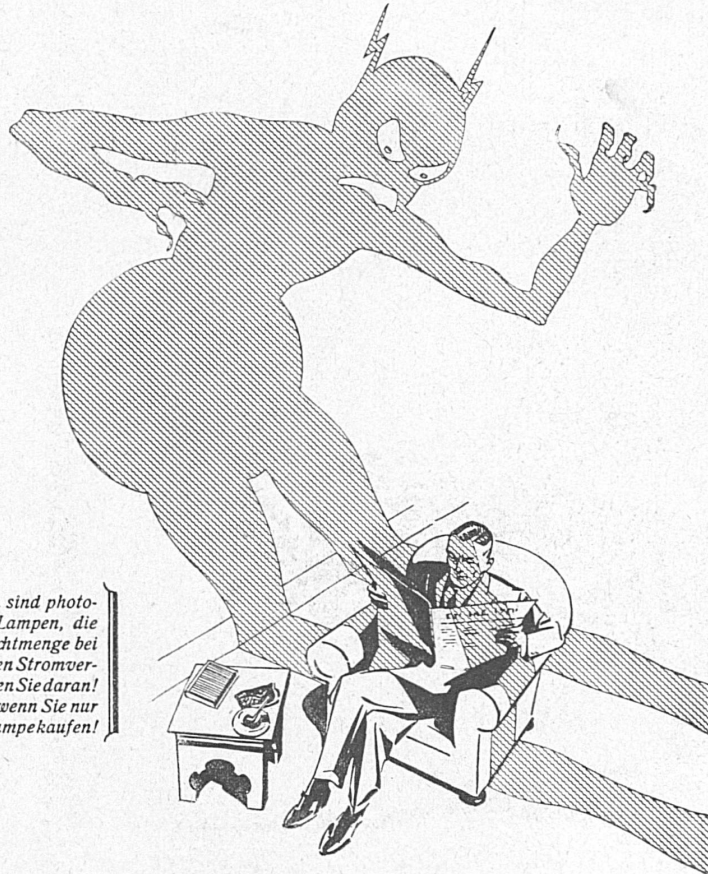
PDF erstellt am: **17.09.2024**

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.



PHILIPS-Lampen sind photometrisch geprüfte Lampen, die Ihnen die größte Lichtmenge bei dem aufgestempelten Stromverbrauch geben. Denken Sie daran! Es lohnt sich, auch wenn Sie nur eine einzelne Glühlampe kaufen!

WERFEN Sie den Lichtdieb hinaus!

DER Lichtdieb versucht, Ihnen bei der Anschaffung von „billigen“ Lampen große Ersparnisse vorzutäuschen. Das Präzisionsphotometer hat nun aber bewiesen, daß der Lichtdieb lügt, daß er dauernd den kostspieligen Strom vergeudet und Ihnen einen Teil des Lichtes stiehlt.

PHILIPS „Photometrisch geprüfte“ **LAMPEN**

Erhältlich bei allen Elektrizitätswerken und konzessionierten Installationsfirmen