

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 63 (1937)
Heft: 2

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.03.2025

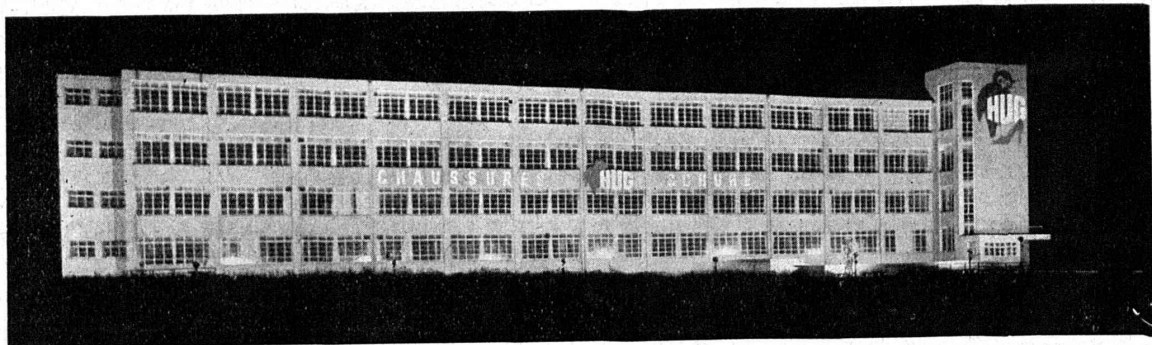
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Bulletin Technique

de la Suisse romande

Organe de la Société suisse des ingénieurs et des architectes, des Sociétés vaudoise et genevoise des ingénieurs et des architectes, de l'Association des Anciens élèves de l'Ecole d'ingénieurs de l'Université de Lausanne et des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.

Organe de publication de la Commission centrale pour la navigation du Rhin.



Illumination des façades d'une fabrique au moyen de 10 lampes OSRAM à vapeur de mercure.

Les lampes OSRAM à vapeur métallique

ouvrent la possibilité de réaliser, par la lumière, de nouveaux effets de coloris. ✂ Les lampes OSRAM à vapeur de mercure émettant une curieuse lumière blanc-bleuté et les lampes OSRAM à vapeur de sodium produisant une belle lumière jaune-or sont des instruments d'éclairage des plus économiques. ✂ Ainsi, grâce à ses lampes, la publicité lumineuse est maintenant possible dans maints cas où, naguère, elle était exclue, pour des raisons pécunières.

Demandez la documentation sur les lampes OSRAM à vapeur de mercure et à vapeur de sodium.

OSRAM S. A. ZURICH