

**Zeitschrift:** Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art  
**Band:** 29 (1942)  
**Heft:** 2-3

## **Werbung**

### **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:** 15.03.2025

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

# Strom sparen

und doch besseres Licht



mit den neuen  
röhrenförmigen  
Niederspannungs-Leuchtstofflampen

**TL-100**

Eine neue Lichtquelle mit neuen Eigenschaften.

Das 3—5fache an elektrischem Strom sparen Sie bei  
Verwendung von

## **PHILIPS „PHILORA“-METALLDAMPFLAMPEN**

Natriumlampen	65—160 Watt	ergeben	2500—10000 Lumen
Quecksilberlampen	83—475 Watt	ergeben	3000—20000 Lumen
Leuchtstofflampen	83 u. 130 Watt	ergeben	3000 u. 5000 Lumen
Mischlichtlampen	160 u. 250 Watt	ergeben	3000 u. 5000 Lumen
Niederspannungs-Leuchtstoffröhren	28 Watt	ergeben	1000 Lumen

Verlangen Sie unverbindliche Beratung dieser aktuellen Fragen durch unser lichttechnisches Bureau

# PHILIPS-LAMPEN AG. ZÜRICH

Manessestrasse 192

**Abt. „PHILORA“**

Telephon 5 86 10

XXIX