

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **121 (1995)**

Heft 1/2

PDF erstellt am: **26.09.2024**

### **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.

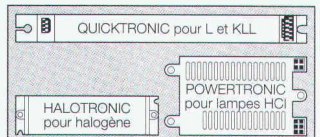
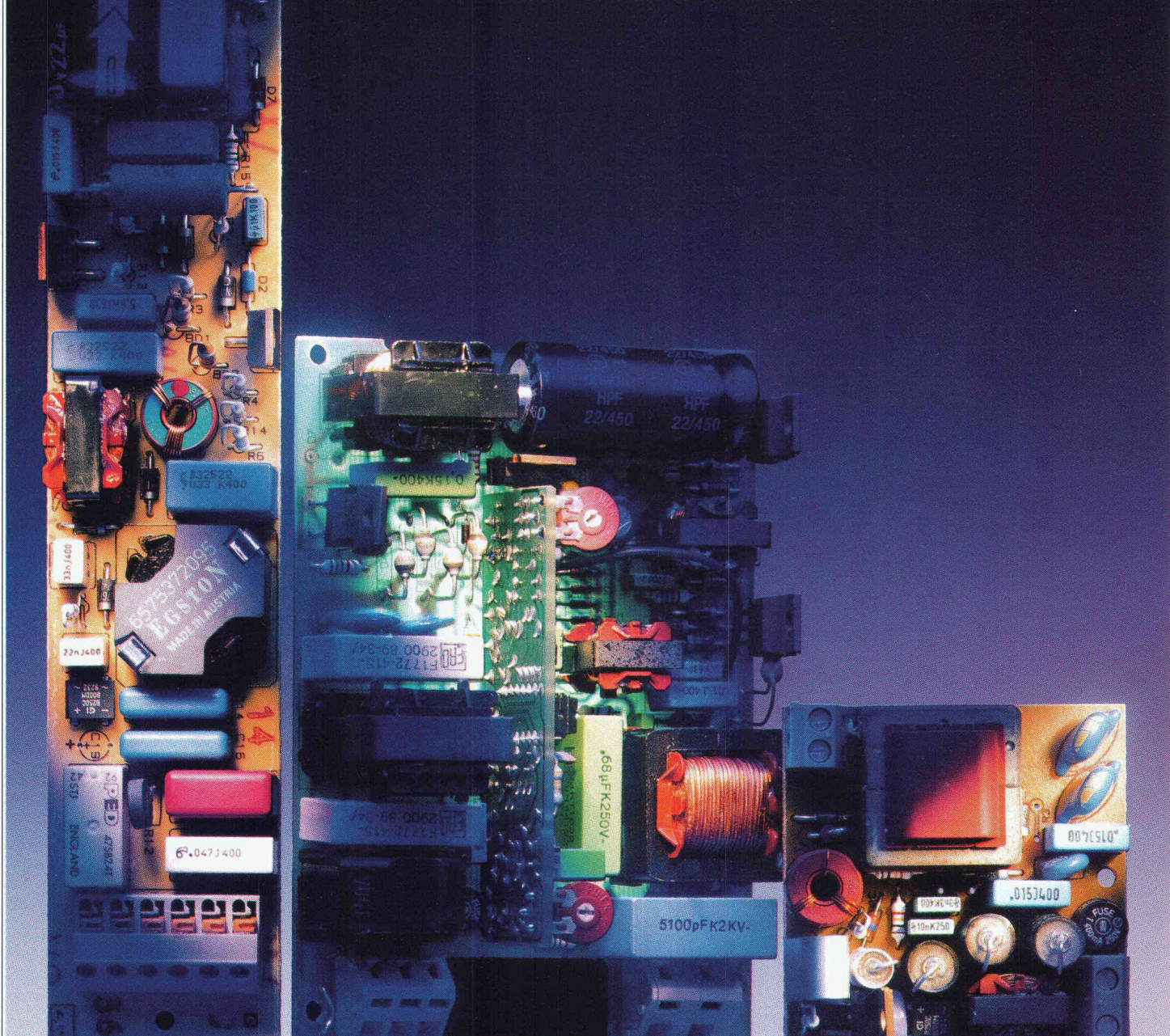
Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

3.012 CH/F OSRAM SA, Case postale 638, 8401 Winterthur

# MISEZ SUR DAVANTAGE D'ECONOMIE ET DE CONFORT LUMINEUX.

APPAREILS ELECTRONIQUES AU LIEU DE CONVENTIONNELS.



Les professionnels de l'éclairage peuvent dès à présent apporter des modifications réjouissantes dans la maison: au lieu d'appareils auxiliaires conventionnels, vous pouvez installer maintenant des appareils auxiliaires électroniques modernes à haute fréquence. Ils réduisent la consommation d'énergie jusqu'à 25%, augmentent la longévité des lampes jusqu'à 50%, et offrent davantage de confort, comme par exemple une lumière sans papillotement. En effet, nos appareils auxiliaires électroniques s'adaptent parfaitement à nos lampes. Ne vous étonnez donc pas si plus personne ne manifeste d'intérêt pour les anciens systèmes.

**OSRAM**

B 5182

# Schweizer Baufachpresse



Presse Professionnelle Suisse  
de la Construction

Stampa professionale  
dell'Edilizia e del Genio civile

## Swissbau 95

Basel, 7.-11. Februar  
Halle 101, Stand C 20

schweizer  
**baublatt**

**Wasser**  
**energie**  
eau  
énergie  
air **luft**

ZEITSCHRIFT FÜR DAS MALER- UND GIPSERGEWERBE

**applica**

**S I + A**

Schweizer Ingenieur und Architekt

T E N D A N C E  
**D E C O**  
LE MAGAZINE ROMAND DE L'HABITAT

S C H W E I Z E R

**Holz**  
WIRTSCHAFT

JOURNAL DE LA  
**CONSTRUCTION**  
DE LA SUISSE ROMANDE

**DER  
GARTEN  
BAU**      **L'HORTI  
CULTURE**

chantiers

**IDEALES**  
**HEIM**  
DAS SCHWEIZER WOHNMAGAZIN

DEPONIE  
ENTSORGUNG  
RECYCLING

**DER**

cantieri

**I A S**

INGÉNIEURS ET ARCHITECTES SUISSES

**BAUEN  
HEUTE**