

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 131 (2005)  
**Heft:** 39: Inspiration Licht

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### 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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### Terms of use

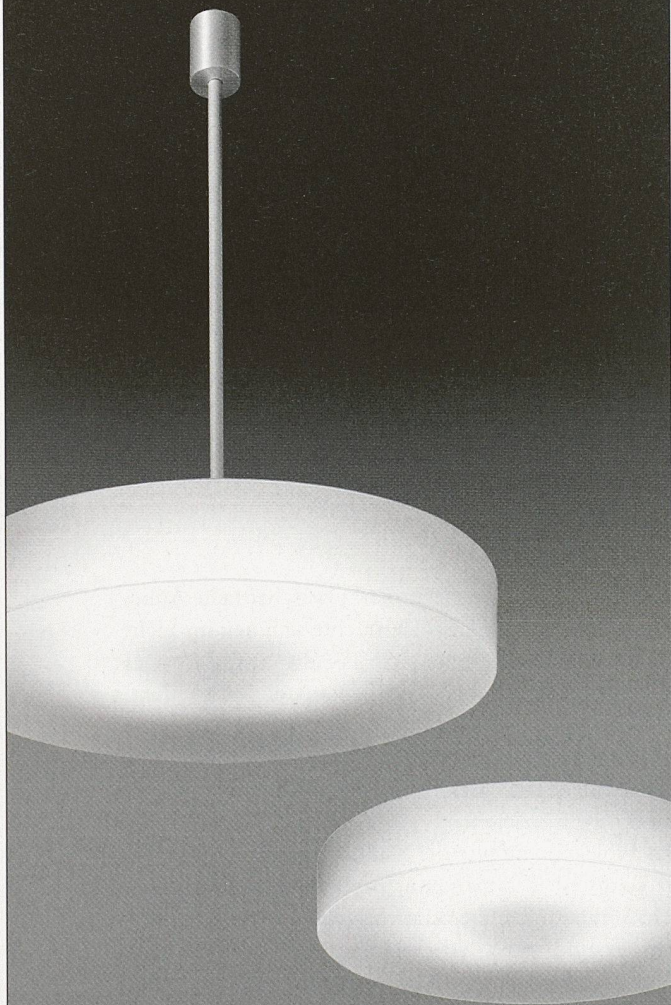
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 25.04.2026

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

LICHT | LUMIÈRE

**tulux**

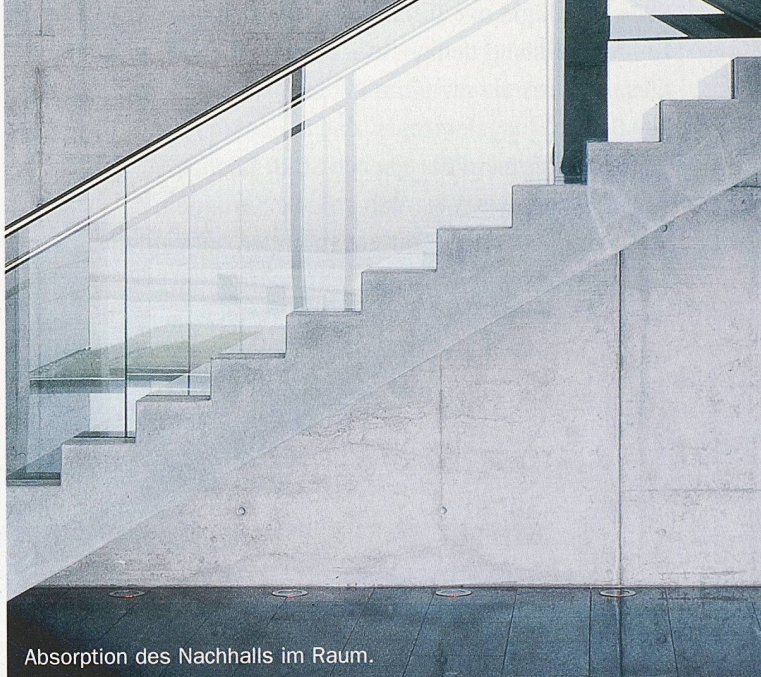


**SPIN** dezent wirkungsvoll

TULUX AG  
LICHT.LUMIÈRE  
TÖDISTRASSE 4  
CH-8856 TUGGEN  
TELEFON +41 (0)55 465 60 00  
TELEFAX +41 (0)55 465 60 01  
WWW.TULUX.CH

BOX

## Gezielte Dosierung der Schallabsorption durch Textilien: Akustik-Stoffe



Absorption des Nachhalls im Raum.



Wissenschaftlich getestete Spezial-Stoffe, die auch ästhetisch überzeugen.

Erstmals wurden wissenschaftlich getestete Stoffe in einer eigenen Akustik-Kollektion zusammengefasst. Sie präsentiert ausgewählte Stoffe für den Einsatz bei Akustikproblemen. Messdaten und weitere Infos unter [www.creationbaumann.com](http://www.creationbaumann.com)

**Schweiz:**

création baumann, Weberei und Färberei AG, 4901 Langenthal.  
mail@creationbaumann.com

**Deutschland:**

création baumann GmbH, 63128 Dietzenbach.  
mail@creationbaumann.de

**Österreich:**

Agentur für Wohnkunst & Objektgestaltung E. Leopold, 4040 Linz.  
office@leopold-agentur.at

*creation* **baumann**