

**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses  
**Band:** 119 (1993)  
**Heft:** 4

## 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:** 15.02.2026

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

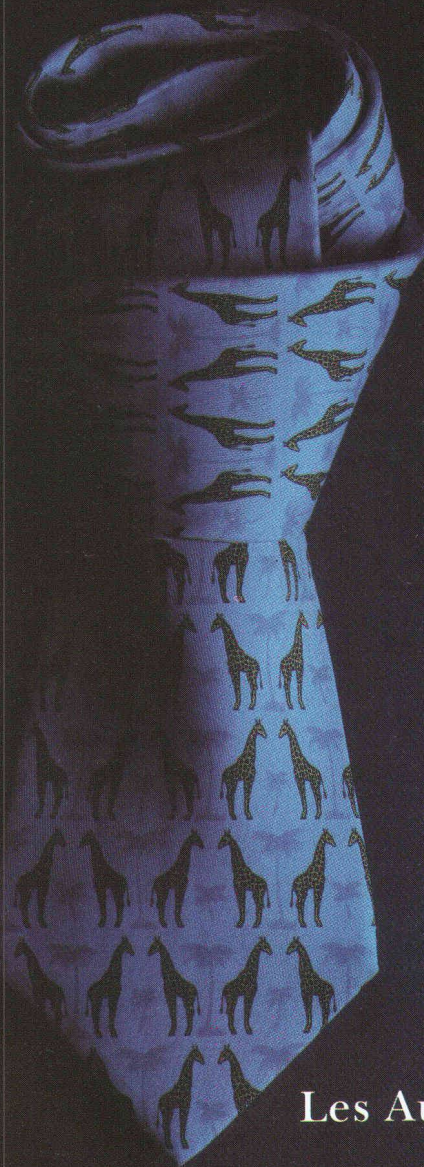


Après 3000 heures, la plupart des gens reconnaissent  
nos nouvelles lampes parmi celles de la concurrence.

Après 5000 heures, tous y arrivent.



Les Nôtres



Les Autres

Pour l'éclairage des vitrines où l'authenticité  
des couleurs est déterminante pour la vente,  
il est indispensable d'utiliser des lampes  
qui émettent une lumière de couleur  
constante dans le temps. Les nouvelles  
lampes *Precise*™ MR16 ont été spécialement  
conçues pour satisfaire cette exigence. Leur  
durée moyenne est de 5000 heures (25% de plus



que les lampes dichroïques concurrentes) et  
la technologie du film mince, maintient  
constante la couleur de lumière émise  
pendant toute leur durée. Ces *Precise*™  
*ConstantColor*™ appartiennent aux 2800  
produits de GE Lighting. GE Lighting vous  
offre la lampe idéale quel que soit l'effet  
lumineux que vous recherchez.



**GE Lighting**

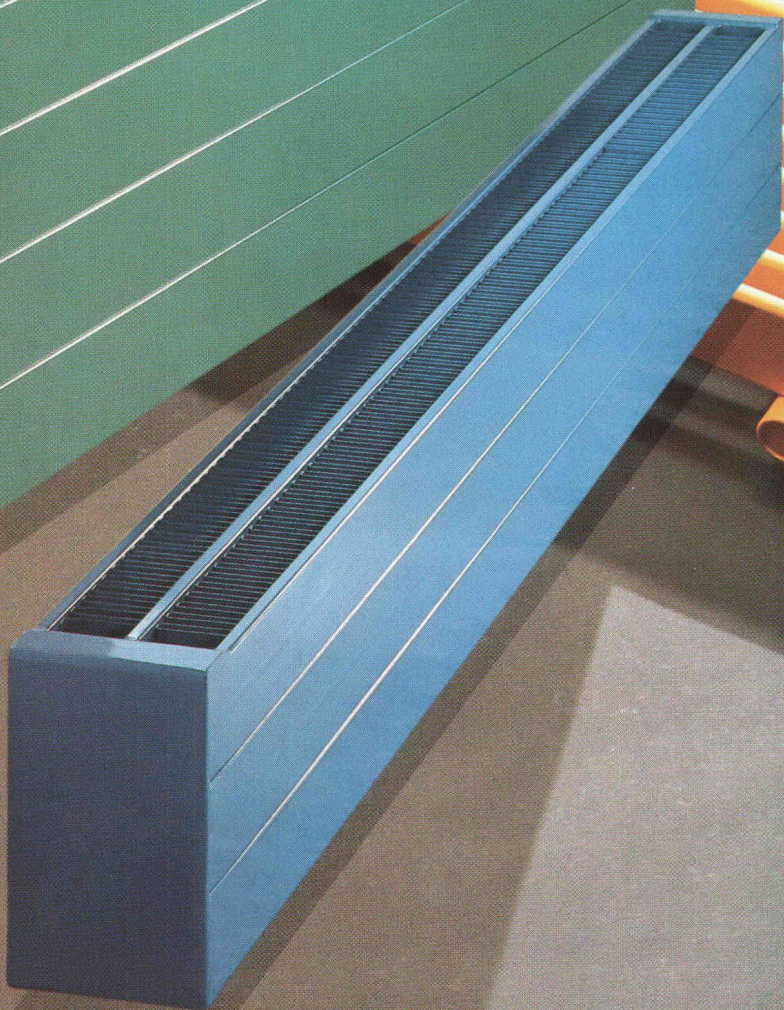
Filiale de General Electric Company, U.S.A.

**Une qualité de lumière unique.**

**GE Lighting AG, Manessestrasse 152, 8027 Zürich. Tel: 01-202 1100. Fax: 01-202 1136.**



PARFAITS EN FONCTION, FORMES, COULEURS



prolux

Le confort grâce à une chaleur saine

Corps de chauffe PROLUX SA, Bürenfeld 4, 9245 Oberbüren. Téléphone 073-51 84 84. Fax 073-51 84 83