

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 77 (1990)
Heft: 4: Dächer... = Toits... = Roofs...

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: 13.01.2026

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

Typ: Aluminium-Schrägstrahler SG 180
Hersteller: Licht + Raum AG
Dimensionen: Reflektor Ø 180 mm, Ø 135 mm, Ø 385 mm
Befestigung: mit Gelenkhalter
Eignung: Hallen, Korridore, Durchgänge, Treppen, Wohnbereich



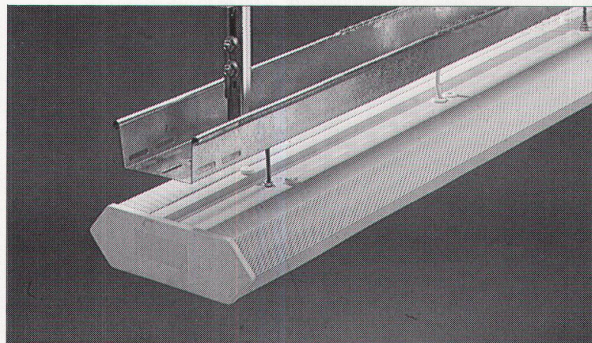
LICHT+RAUM AG
Schermen 27/29, CH-3063 Ittigen, Tel. 031 58 77 88.
Bezugsquellenachweis

Maßstab für Dämm- systeme

SCHICHTEX



Bau + Industriebedarf AG
4104 Oberwil / BL, Tel. 061 4014030



NEU Lanz Lampenkanäle und Beleuchtungsstromschienen

2 preisgünstige Lösungen zum Installieren von Lampen und Leuchten jeder Art:

- für Fabrik- und Lagerhallen, Ausstellungsräume, Garagen etc.
 - komplett mit allem Befestigungszubehör für Beton- und Stahlbau – sofort lieferbar

**Rufen Sie Ianz oensingen ag an für Beratung,
Offerte und rasche Lieferung: 062/78 21 21**



Lanz Doppelböden für jeden Verwendungszweck

- bereits für Gesamthöhe ab 80 mm!
 - mit Tragfähigkeiten von 500 bis 5000 kg/m²
 - aus Hartspanplatten, Leichtbeton, Alu oder Natursteinen
 - mit textilen oder Kunststoff-Bodenbelägen

Wenn Sie moderne Büro- und Verwaltungsbauten, Schalterhallen, EDV- und Schaltanlagen planen und bauen – verlangen Sie Beratung und Offerte für Lanz Doppelböden!

Rufen Sie an: 062/78 21 21 Ianz oensingen ag

Lanz Produkte interessieren mich! Bitte senden Sie Unterlagen:

- Stromschienen für Übertragung und Verteilung**
- Doppelböden für Büros**
- Stromschienen für Lampenmontagen**
- Doppelböden für Spezialanwendungen**
- Lanz Kabelträgersystem**
- Lanz Brüstungskanäle**
- Lanz G-Kanäle**
- Flachkabel LANZ für Strom, Daten, Telefon**
- Können Sie mich/uns besuchen? Bitte Voranmeldung!

Name/Adresse: _____



lanz oensingen ag
CH-4702 Oensingen : Telefon 062 78 21 21