

Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band: 55 (1968)
Heft: 4: Mehrfache Nutzung

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: 13.03.2025

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



die neue Form

la nouvelle forme

**Blendungsfreies Licht
durch Fluoreszenzröhren
15/30 Watt
oder Glühlampen
3 x 40 Watt**

Maße:

Höhe 68,5 cm
Breite 61 cm
Tiefe 10,5 cm

Verkaufspreise:

1 x 15 Watt Fluoreszenz	Fr. 156.-
2 x 15 Watt Fluoreszenz	Fr. 167.-
3 x 40 Watt Glühlampen	Fr. 135.-

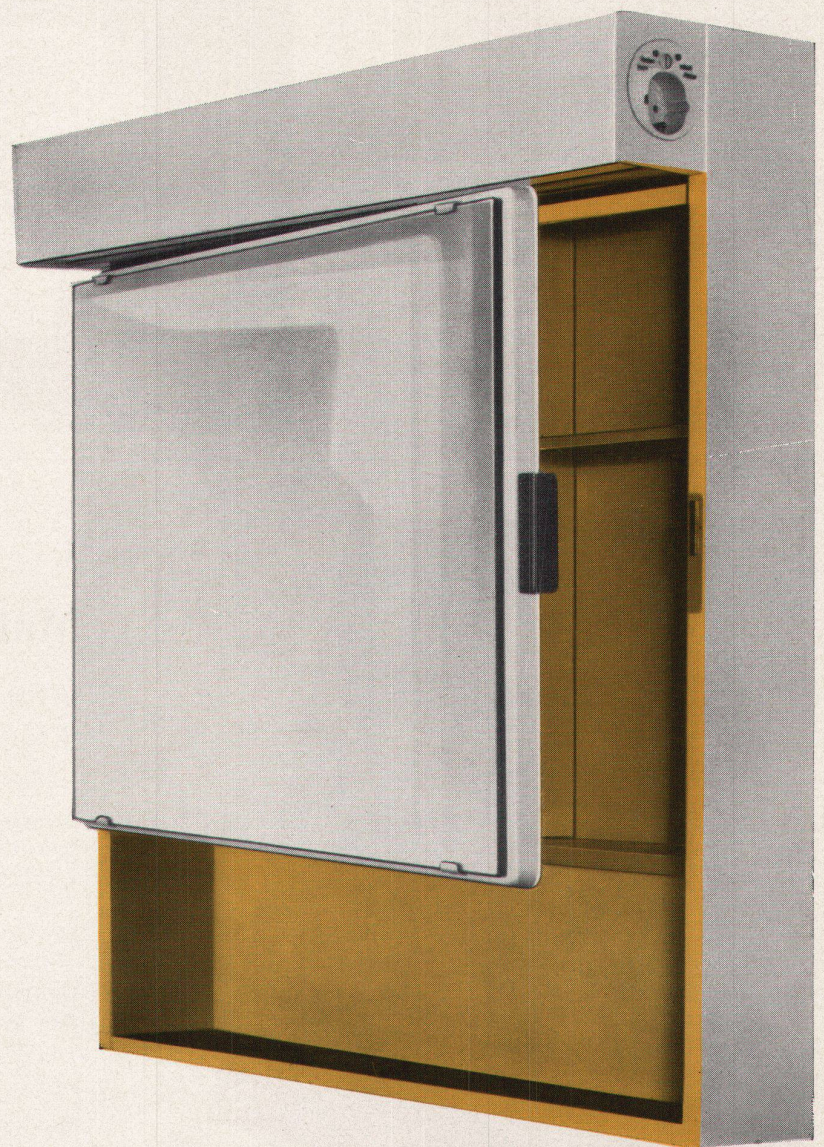
**Eclairage doux
par tubes fluorescents
15/30 watts
ou ampoules
3 x 40 watts**

Dimensions:

hauteur 68,5 cm
largeur 61 cm
profondeur 10,5 cm

Prix de vente:

1 x 15 watts fluorescent	Fr. 156.-
2 x 15 watts fluorescent	Fr. 167.-
3 x 40 watts ampoules	Fr. 135.-



**Egloff & Cie. AG Metallwarenfabrik
5443 Niederrohrdorf (056) 33133**

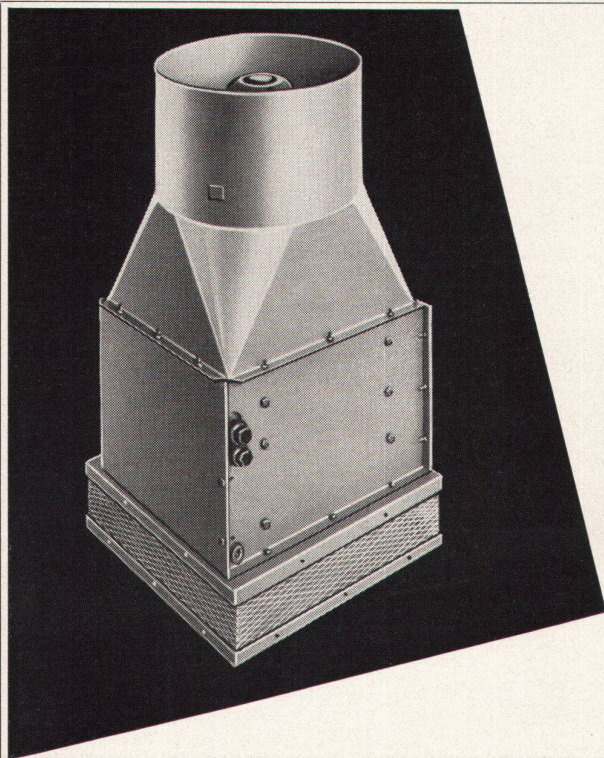
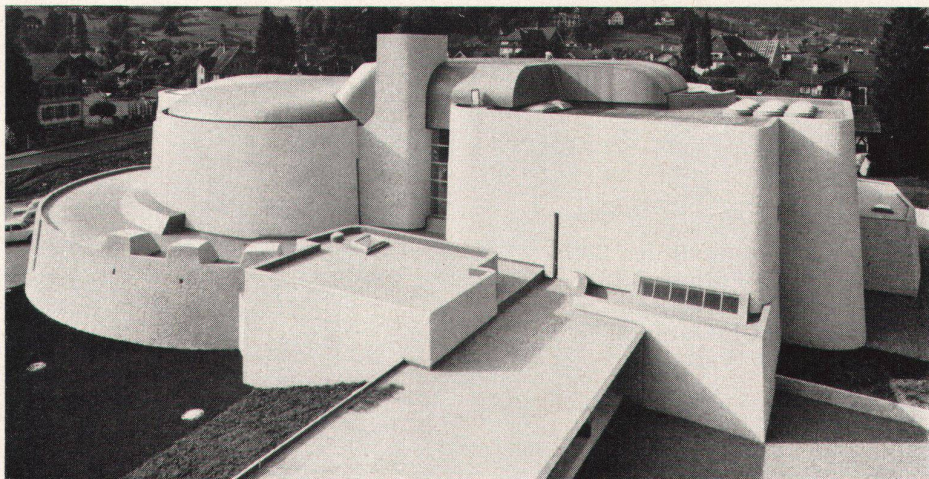
Kunststoff AG
6060 Sarnen
T. 041 85 25 33

Sarnafil

Sarnafil ist eine auf Weich-PVC aufgebaute, armierte Kunststoffhaut zur wasserdichten Isolation von Flach- und Steildächern, Shed- und Faltdächern, Kuppeln; zur Auskleidung von Shedrinnen.

Sarnafil ist elastisch, mechanisch und gegen UV-Strahlung widerstandsfähig und witterungsbeständig.

Unser Bild zeigt das komplizierte Dach der Kollegikirche in Sarnen. Die Kuppeln sowie die Flachdächer erhielten mit Sarnafil einen wasserdichten Belag. Die Dachhaut wurde vollflächig aufgeklebt und die Stösse mit Heissluft verschweisst.



Metallbau für das Bauwesen

- Rahmen
- Gitter und Barriere
- Fenster und Laden
- Metalldecke
- usw.

Gemäß Ihren Zeichnungen, Skizzen oder Mustern.
Auf Wunsch beraten wir Sie gern und unverbindlich.

Mustermesse Basel
Halle 5, Stand 1009

USINES JEAN GALLAY SA 1208 GENÈVE

Telefon (022) 363380

17, chemin Frank-Thomas