

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **108 (1990)**

Heft 14

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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

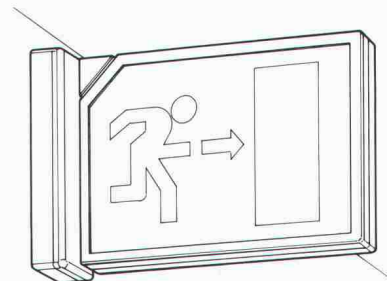
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

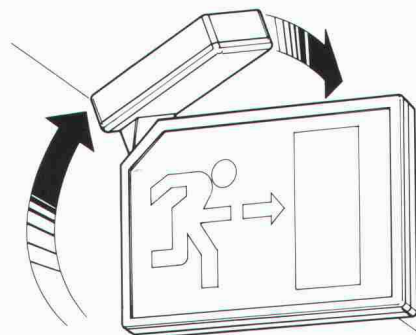
<http://www.e-periodica.ch>

DIE GRÖSSTE NOTLEUCHTENAUSWAHL

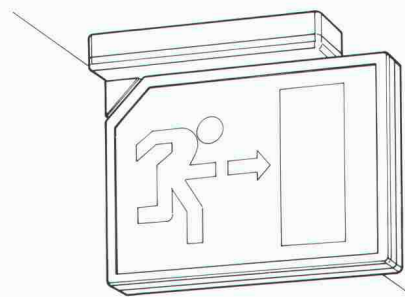
NOUVEAUTÉ



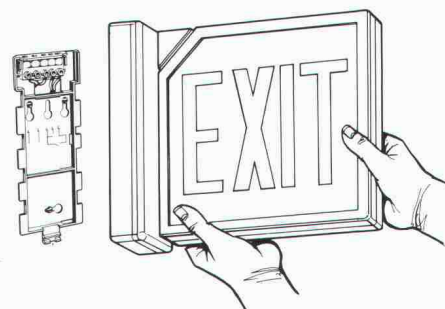
Wandinstallation



Rotation des Sockels



Deckeninstallation



Base, type Pratica

Pratica Bandiera®

DAS LICHT DER ZUKUNFT

Art. 9166-SE + SA und 9188-SE + SA

- Patentiertes Schnellverbindungssystem
- Vollständig aus selbstlöschendem Kunststoff (V2-UL 94)
- Schutzart IP 40
- Isolierklasse II
- Wand- oder Deckenbefestigung auch an entzündbaren Haltevorrichtungen
- Nennlichtstrom der Röhre:
 - 2x280 Lumen (2x6W)
 - 2x410 Lumen (2x8W)
- Speisung: 220V 50/60 Hz
- Dichter, wiederaufladbarer Pb-Akku:
 - 6V 3,2Ah (2x6W)-6V 6,5Ah (2x8W)
- Wiederaufladezeit: 24 Stunden
- Lichtstrom im Notbetrieb: 60%
- Wartungsfrei
- Autonomie 2 1/2 Stunden

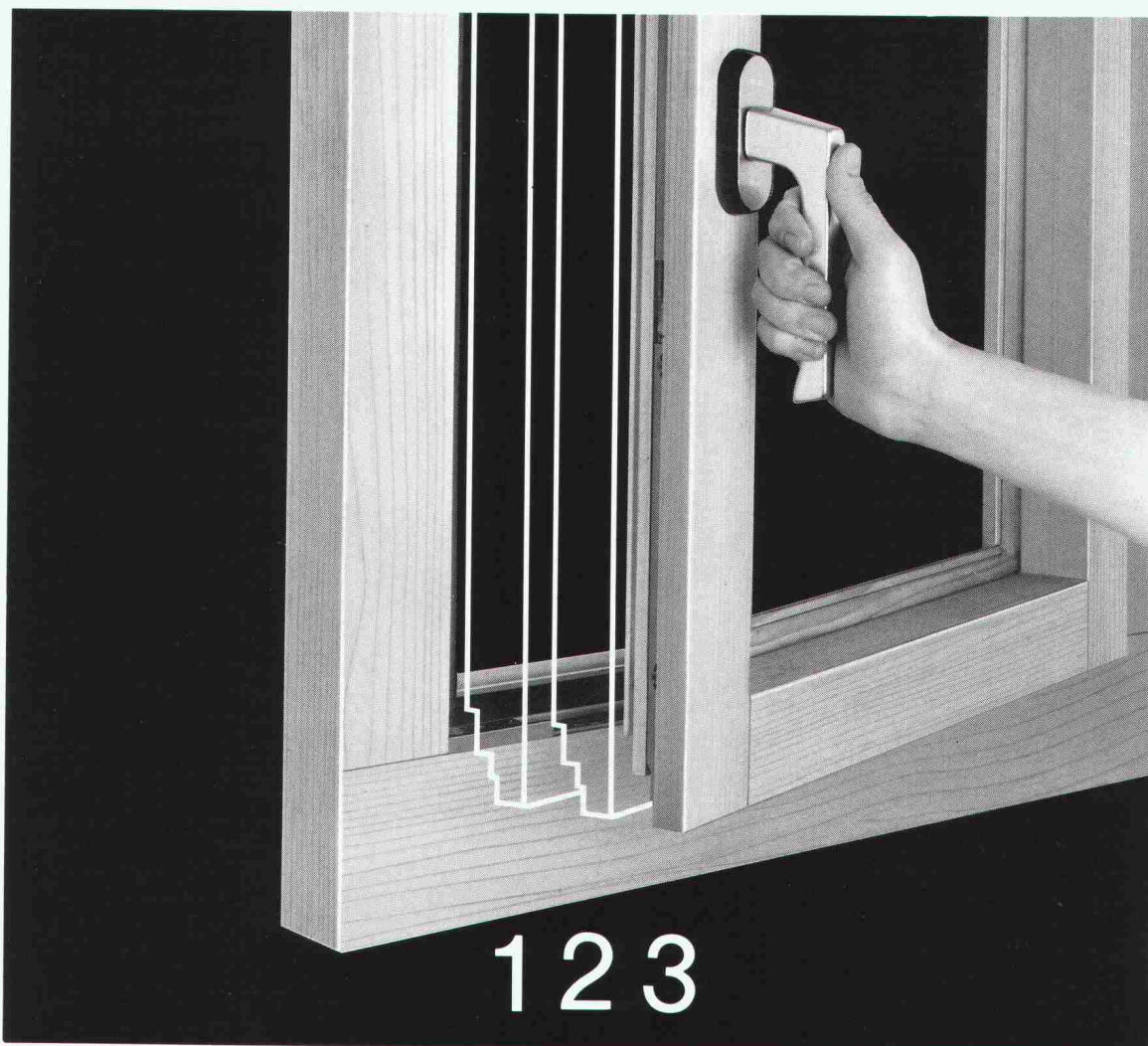
**Nicola
Pagliaccio**

Chemin des Croix-Rouges 10
1007 Lausanne
Tél. (021) 20 22 13/14
Fax (021) 20 96 64



Der neue Euroferm Verschluss Vento:
Öffnen – wohldosiert lüften – schliessen.
Und das alles in einem Griff.

Patent ang.



**Euroferm Vento, der
Fensterverschluss mit drei
gesicherten und arretierten
Öffnungsstellungen für
gezieltes Lüften mit Dreh-,
Klapp- und Kippflügeln.**

USM SCHÄRER

USM U. Schärer Söhne AG
Fensterverschlüsse
CH-3110 Münsingen
Telefon 031 92 56 56
Telex 911 633 usm ch
Telefax 031 92 05 03

Lüftungskomfort – ein Thema für jeden Planer und Bauherrn, bei Neubauprojekten genauso wie bei Renovationen.

Die Vento-Dokumentation vermittelt alles Wissenswerte bezüglich Komfort, Sicherheit und Anwendungsbereich.

Senden Sie mir bitte Ihre Dokumentation und den Bezugsquellennachweis von Fensterherstellern in meiner Region, die Euroferm Vento einbauen.

Name:

Strasse:

PLZ/Ort:

Euroferm Vento