

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **79 (1992)**

Heft 1/2: **Architektur in politischen Diensten = Architecture au service de la politique = Architecture in the political services**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

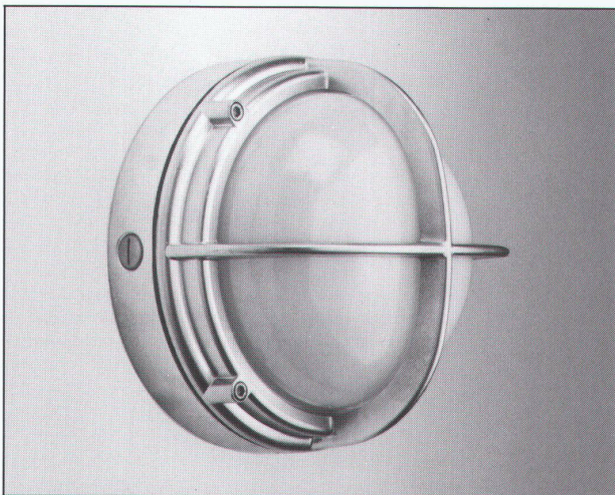
Nutzungsbedingungen

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.

Typ: SKOT
 Hersteller: GN Laur Knudsen
 Dimensionen: Ø 239 mm
 Material: Alu-Druckguss, Polycarbonat
 Lichtquelle: E27 max. 75W oder
 G24; PLC 18W
 Eignung: Aussenräume, Plätze, Nassräume, Korridore



LICHT+RAUM^{AG}

Hinterer Schermen 44, CH-3063 Ittigen, 031 58 77 88

Oberlichter

Ihr Partner für
wertbeständige Lösungen



Stahlbauten/Hochregallager
Fenster und Fassaden
Transportsysteme

Tuchschnid



Tuchschnid AG · CH-8500 Frauenfeld · Telefon 054 26 1111

cuprotherm[®]

Fußbodenheizung mit **Kupferrohr**



Es gibt viele Systeme auf dem Markt, aber nur bei wenigen sind die wasserführenden Rohre aus dem idealen Werkstoff **Kupfer**

cuprotherm[®]

Fußbodenheizungssystem

- leicht und schnell zu verlegen
- keine Sauerstoffdiffusion
- unbegrenzte Alterungsbeständigkeit
- sichere Verbindungstechnik

Der Vertrieb erfolgt ausschließlich über Fachhandel und Handwerk.

KM-(Suisse) SA

Technische Beratung Ernst Süssstrunk
Thurgauer Strasse · CH-8050 Zürich
Tel. (01) 302.17.77 · Telex 823622
Fax (01) 3028196

