

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **127 (2001)**

Heft 29/30: **Nachhaltig bauen**

PDF erstellt am: **22.05.2024**

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

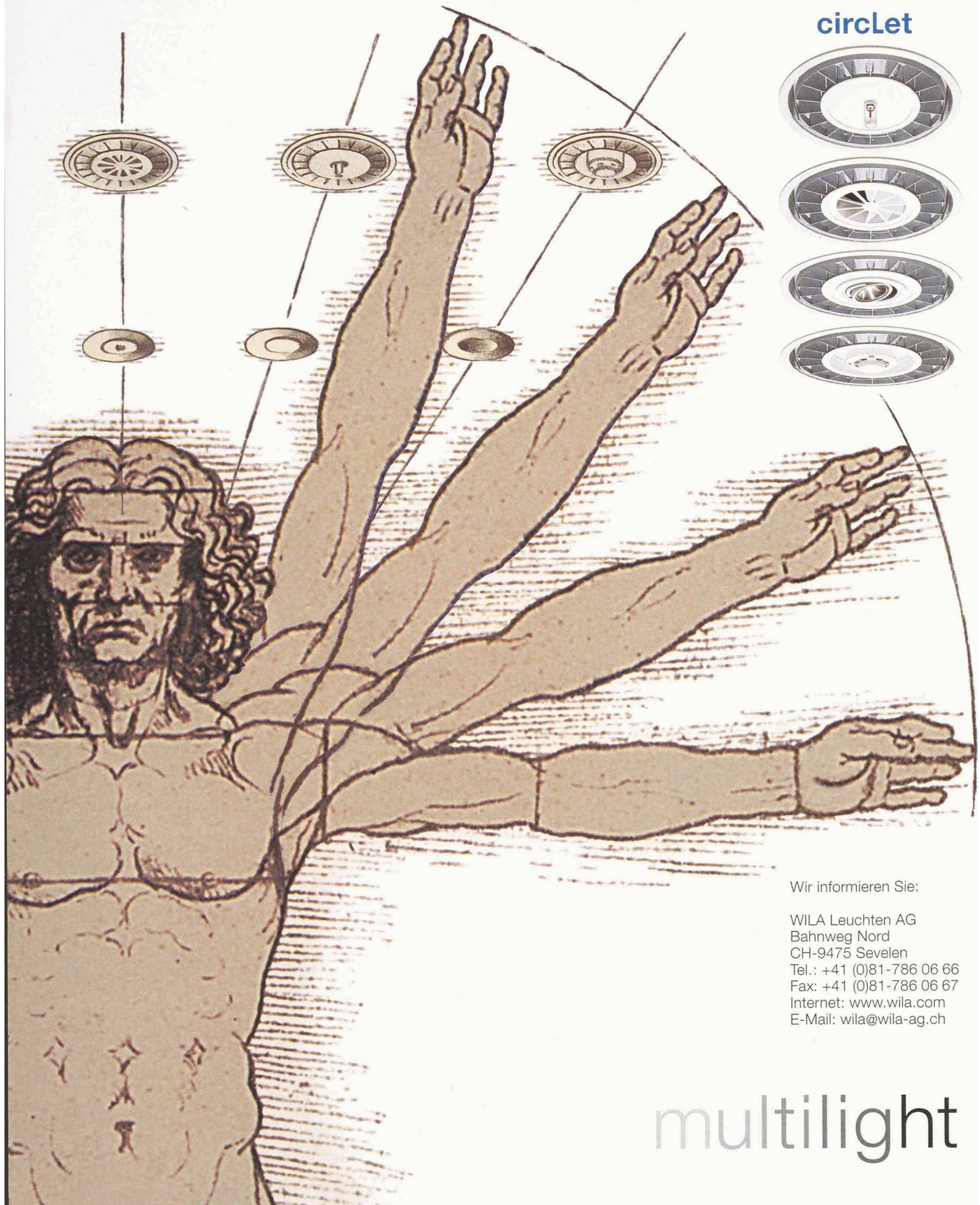
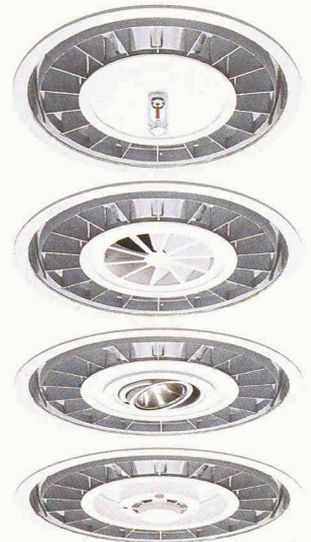
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

CircLet ist das innovative Multitalent für ein klares Deckenbild: Einsätze für Duales Licht, Videocamera, E-Control Lichtmanagement, Klimatisierungsfunktion, Lautsprecher, Rauchmelder, Sprinkler und vieles mehr.

CircLet ist flexibel: Als Einbau-, Anbau- und Pendelleuchte, mit BAP-Radialrastern oder attraktiven Lichtoptiken. CircLet ist kompakte Technologie: Ab 80 mm Höhe, hochwertige Lichttechnik, T-R 16 Ringlampe.

WILA

circLet



Wir informieren Sie:

WILA Leuchten AG
Bahnweg Nord
CH-9475 Sevelen
Tel.: +41 (0)81-786 06 66
Fax: +41 (0)81-786 06 67
Internet: www.wila.com
E-Mail: wila@wila-ag.ch

multilight