

CROSINOX GmbH — starke Akzente elegant durchdachter Sicherheit!

Exklusive LED Vordachsysteme aus Glas und Edelstahl von CROSILUX®

Mit Frühlingsbeginn 2010 bringt CROSINOX GmbH ein völlig neues, innovatives und montagefertig geliefertes LED Vordachsystem aus Glas und Edelstahl der Marke Crosilux® auf den österreichischen Markt, wahlweise mit Edelstahl-Rundprofil oder mit Edelstahl-Vierkantprofil.



Die praktischen LED Vordächer werden montagefertig (bis zur bauseitigen Anschlussverkabelung) als Komplettsset mit einem Standardmaß von 1.600 x 1.000 mm geliefert. Der Lieferumfang beinhaltet die Glasscheibe aus VSG 12,76 mm, Wandhalterung, Verbindungsteile und Auflageprofile mit versiegelter LED Beleuchtung (7,7 W).

Die Versiegelung der Elektronik und LED-Teile erfolgt mittels Spezialguss und ermöglicht damit den problemlosen Einsatz des LED Systems im Außenbereich und bewirkt die Unempfindlichkeit des Systems gegenüber der Witterung; im Speziellen gegen Feuchtigkeit. Zusätzlich zum Wetterschutz bieten die Crosilux® Vordach-Systeme erhöhte Sicherheit durch die Ausleuchtung des Zugangsbereichs bei Haustüren und macht Strom fressende, konventionelle Außenbeleuchtungskörper überflüssig.

Mit den von Croso International GmbH (Deutschland) entwickelten, innovativen LED Vordach- Systemen aus Edelstahl wendet sich CROSINOX GmbH ab Mitte Q2/2010 an gewerbliche Verarbeiter, Planer und Architekten – und handwerklich versierte Bauherr/inn/en. Als Teil der Cronenberg Unternehmensgruppe setzt das 5köpfige Vertriebsunternehmen mit Sitz in Laussa/OÖ seit seiner Gründung Anfang 2008 erfolgreich auf die innovativen Systemkomponenten aus Edelstahl und Markenprodukte des Schwesterunternehmens Croso International GmbH (D).

Crosinox selbst ist ein 2008 gegründetes Tochterunternehmen von [Sensenwerk Sonnleithner](#) – Cronenberg Gruppe mit Sitz in Laussa/OÖ. Das Produktportfolio umfasst innovative und hochwertige Halbfertigteile sowie Schnellbaukomponenten für Geländer- und Handlaufsysteme und richtet sich an **gewerbliche Verarbeiter, Planer und Architekten**.

Zahlreiche LED-Farben wählbar: weiss, blau, rot, grün, amber, u.v.m

Advertorial

Quelle: Elektro & Wirtschaft ZeitschriftenverlagsgesmbH, Wien
Internet: www.elektro.at, 21. April 2010/E&W Newsletter

Direkt Link zum Artikel

http://www.elektro.at/_inc/ads/full_ads/crosinox_2010-04-08/crosinox_1_preview.php