



Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu.OKDetails

Anschrift

Citala

Glass Apps USA
2 Habarzel St.
Tel-Aviv, 69710

Land

Israel

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Citala's Smart Films are windows that change from opaque to transparent with voltage. This feature has been applied to high-end appliances and architecture. Citala's optical shutters have also been applied to ophthalmological, surgical, and athletic equipment.

Citala OnyxTM technology

Our advantages include:

Colors: white to very dark gray Low power consumption Fast switching speed (millisecs) Gradual opaque-to-transparent Laminated onto curved surfaces Low haze (6%) Clarity (78% light transmission) Excellent durability UV protection is not required Improved noise reduction A screen for back projection Roll-to-Roll manufacturing Long-lasting: 10 years indoors

Company Profile of Citala

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird.www.glassglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH