



high tech in glass.

power glass® graphic display

made in germany



COMMUNICATE IN GLASS.

Glasklare Botschaften

Messages Clear As Glass

Zukunftsweisende Kommunikationstechnologie für den öffentlichen Raum – power glass® graphic display. Auf beiden Seiten einer Glasscheibe werden sekundenschnell frei programmierbare Schriften und Zeichen abgespielt. Die im Glasverbund integrierten, beidseitig abstrahlenden Leuchtdioden (LEDs) werden mittels eines PCs einzeln angesteuert. Aktuelle Textnachrichten, Botschaften oder Hinweise können in verschiedenen Schriftarten und Symbolen dargestellt werden. Schnell, direkt und einfach in Kommunikation und Information. Aufmerksamkeitsstark und überzeugend. Hochwertig in Design und Ausführung. power glass® graphic display – das einzigartige High Tech Produkt mit umfangreichen Einsatzmöglichkeiten. Weltweit.

Trendsetting communication technology for the public space – power glass® graphic display. Freely programmable writings and signs are displayed on both sides of the glass panel in a matter of seconds. Each of the light emitting diodes (LEDs), integrated into the laminated glass with light radiating on both sides, can be controlled with a PC. Current text, messages or indications can be displayed by using various fonts and symbols. Fast, direct and simple in communication and information. Eye-catching and convincing. Premium quality in design and manufacturing. power glass® graphic display – the unique high-tech product allowing for a wide range of applications and possibilities. Worldwide.



Text- und Grafikbotschaften. Beidseitig ablesbar, frei programmierbar.
Text and graphic. Perceivable from both sides, freely programmable.

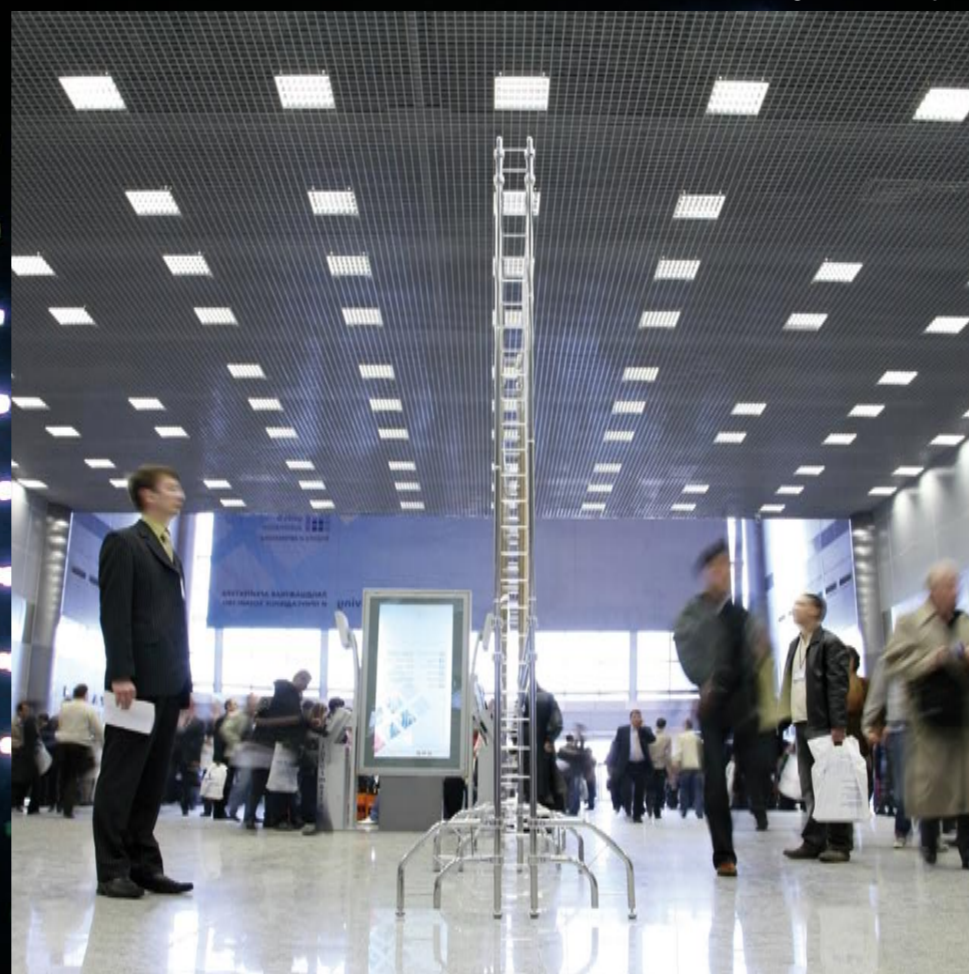


power glass® graphic display

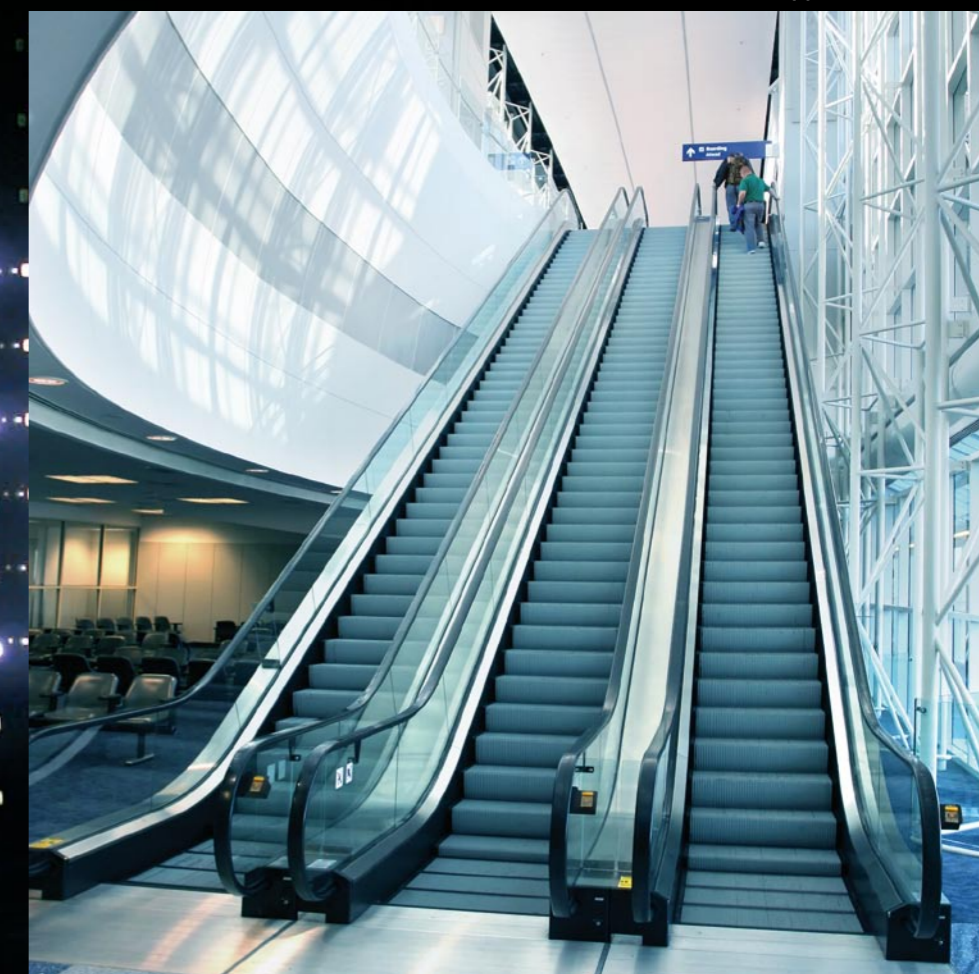
in exklusiven Kaufhäusern / in exclusive department stores



auf Flughäfen / at airports



an Rolltreppen / on escalators



Einsatzmöglichkeiten von power glass® graphic display

Aufmerksamkeitsstark in allen öffentlichen Gebäuden wie Hotels, Banken, Shopping Malls, auf Flughäfen, Bahnhöfen oder Kreuzfahrtschiffen. Als Wegweiser, Nachrichtenticker, Träger für direkte und individuelle Werbebotschaften. Beidseitig ablesbar.

Application Possibilities of power glass® graphic display

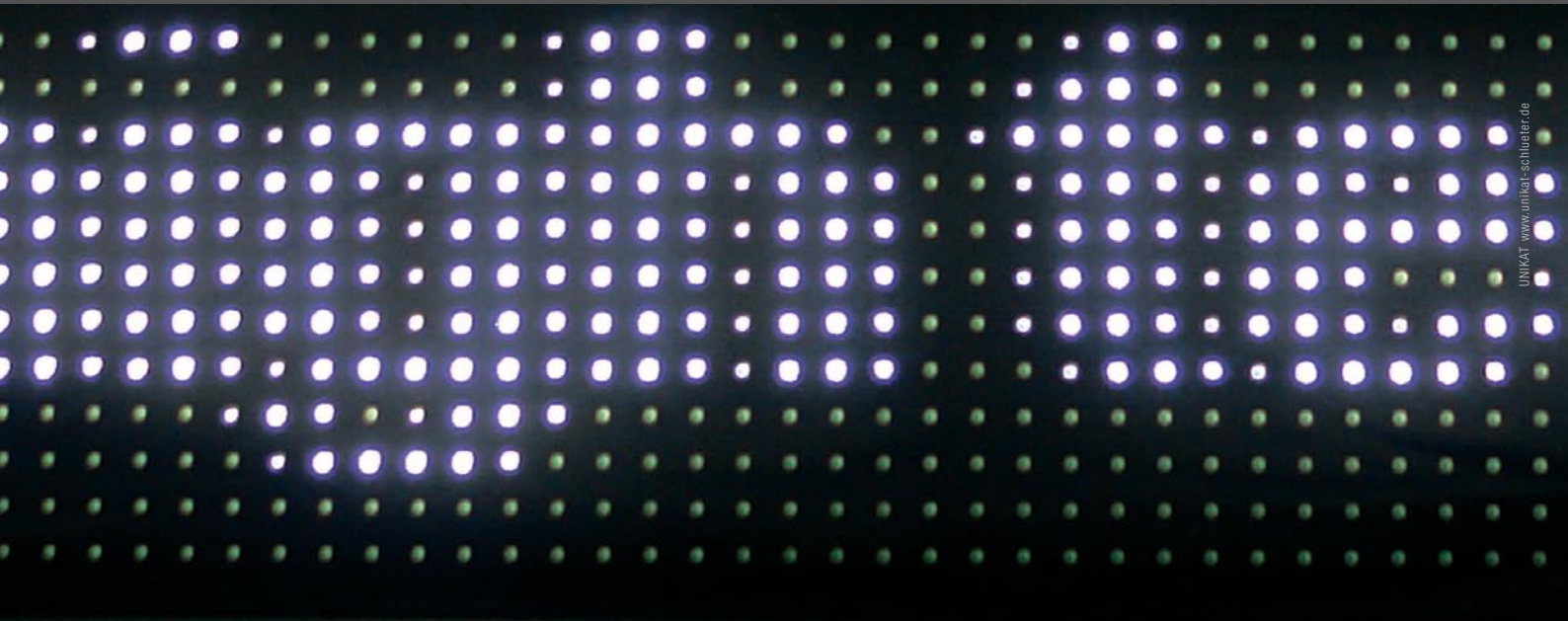
Eye-catching in all public buildings such as hotels, bank buildings, shopping malls, airports, train stations or cruise ships. As direction sign, news ticker, medium for direct and individual messages. Perceivable from both sides.

Technische Daten

Abmessungen	1430 x 427 x 10 mm
Glasstärke	10 mm Sicherheitsglas
Scheibenaufbau	2-fach Laminat
Programmierung	frei programmierbar, beidseitig ablesbar
Auflösung	64 x 16 = 1024 LED Pixel
LED-Farbe	weiß
Graustufen	4 Graustufen einstellbar
Steuerung	diverse Schriften und Symbole (Pfeile etc.)
Kaskadierung	bis maximal 32 Displays
Transmission	ca. 92 % oder 40 %
Anbringung	Stand-, Wand- oder Deckenmontage

Technical Data

Dimensions	1430 x 427 x 10 mm
Glass Thickness	10 mm safety glass
Panel Construction	2-sheet laminate
Programming	freely programmable, readable from both sides
Resolution	64 x 16 = 1024 LED pixel
LED Color	white
Greyscales	4 grey steps adjustable
Control	diverse writings and symbols (arrows etc.)
Cascading	up to 32 displays max.
Transmission	approx. 92% or 40%
Fixing	stand-alone, wall or ceiling installation



high tech in glass.

glas platz gmbh & co.kg

Auf den Pühlen 5, D-51674 Wiehl-Bomig

Tel. +49(0)22 61.78 90-0, Fax +49(0)22 61.78 90-10

info@glas-platz.de, www.glas-platz.de