

Glas mit regulierbarer Durchsichtigkeit – Digi Glass



- ✓ Glas Opti White Pilkington 4 mm
- ✓ Folie EVA 0,8
- ✓ Folie PLDC 0,36
- ✓ Die benötigte Stromleistung für 1 m² Glas beträgt nur 1 W
- ✓ Das Glas wird mit einer Niederspannung von 48 V versorgt

Digi Glass ist eine Lösung zur Verbreiterung der Funktionalität des Glases durch sofortige Änderung seiner Transparenz. Von voller Transparenz zu perfekter Verdunkelung in weniger als 1 Sekunde.

Digi Glass kann in bis zu 5 Paneele unterteilt werden und lässt sich im Handumdrehen von völlig transparentem Glas in Milchglas verwandeln. Der Wechsel der Gegenleistung erfolgt ebenfalls augenblicklich. **Die Bedienung der Panels erfolgt bequem über eine Fernbedienung oder eine mobile App.** Alles, was es braucht, ist ein Knopfdruck.

Intelligente Verglasung Digi Glass - Privatsphäre zum Vergnügen

In Büroräumen schafft smart glass zusätzliche Projektionsflächen und garantiert die Vertraulichkeit von Besprechungen in Räumen hinter Glaswänden.

Intelligente Verglasung funktioniert gut in Wohnungen. **Dadurch ist es möglich, die Privatsphäre im Bad jederzeit zu wahren.** Außerdem reguliert es die Menge des einfallenden Lichts.

Die Lösung ist energieeffizient und absolut sicher: **1 m² szkła Digi Glass benötigt nur 1 W Energie und wird mit einer Niederspannung von 48 V betrieben.**

Verwenden Sie Digi Glass in Ihren Räumen und finden Sie spannende neue Einsatzmöglichkeiten.

