

verre trempé d'écran de soie de 5 mm interrupteur mural tactile

En tant que fabricant professionnel de verre de construction en Chine, Shenzhen Sun global Glass Co., Limited peut produire des panneaux de verre de commutateurs sur mesure, ils sont normalement appliqués au panneau d'écran de commutateur de contact de LED. Ils sont de bons matériaux esthétiques de décoration. Sauf cela, nous avons la capacité forte de fabriquer toutes sortes de verre d'enduit optique d'OEM, panneau en verre d'affichage, verre de miroir de TV, CNC traitant les panneaux en verre de haute précision.

Dans cette section, les panneaux de commutation en verre trempé de 6 mm sont produits par le verre trempé ultra clair de 5 mm, **5 mm verre trempé clair**, verre de sérigraphie 5 mm, ou verre laqué 5 mm. Chaque panneau de verre sont en parfait état, quand vous les avez, vous pouvez les utiliser directement, pas nécessaire tout traitement ultérieur.

Spécification:

1. substrat en verre: verre gâché clair, verre trempé ultra clair, verre d'écran en soie, Verre givré et verre laqué et ainsi de suite.
2. épaisseur de verre: 5 mm
3. dimension de verre: taille dite
4. quantité mini commande: 10000pcs
5. temps de production: dans les 5 jours
6. emballage: flambant neuf, les cas en bois de navigabilité avec la production de mousse à l'intérieur.

Avantages:

1. les équipes de r & d sophistiquées sont bonnes à la lecture des dessins personnalisés
2. ont le matériel de production le plus avancé peut réaliser la coupe de verre de CNC précieuse pour répondre à différentes exigences de projets.
3. notre capacité de traitement inclut: trous de perçage, encoches de coupe, bords polis, bords biseautés, etc.

Caractéristiques:

1. bon contrôle de qualité, chaque panneau de verre de commutateur est accord avec la norme de ce;
2. la dureté élevée, peut être des matériaux de décoration de sûreté

3. de belles peintures colorées sont durables, pas facilement à gratter

4. fournir un bon sens de l'esthétique pour la décoration intérieure

Applications:

Les produits sont largement utilisés dans les appareils électroniques, électriques, numériques, les produits de sport, les installations de surveillance de la sécurité, les installations de protection contre les incendies, les équipements chimiques, instruments de mesure, instruments médicaux, l'éclairage, la lampe, l'énergie solaire, le pétrole, l'industrie chimique Les produits couvrent les marchés intérieurs et étrangers!

Produits photos:

