

Verre de AG est une sorte de transmission de lumière élevée et verre faible réflectivité. Il est produit par traitement chimique. En raison de la transmission lumineuse élevée et faible réflexion de la lumière (près de 0 %).

Anti éblouissement verre peut réduire l'influence de la lumière ambiante, améliorer la gamme visible et la luminosité du moniteur et les la réflectance. la volonté des images extrêmement claire et colorée. Alors verre AG est largement utilisé en Photo frame, CRT, AOP et tablet PC.

Spécifications:

Verre type: 5 mm verre AG

Couleur: clair

Épaisseur: 2mm 3mm 4mm 5mm 6mm

Taille disponible: personnalisé tailles basées sur les exigences de clients

Taille max: 1.2x1.65m

: Revêtement AG

Transmittance: 93 %-99 %

Réflectivité: moins de 1 %

Qualité: Une classe

Caractéristiques:

1. haute transmission lumineuse et faible réflectivité. (presque = 0 %), alors le verre AR fera objets extrêmement clair et coloprful
2. anti éblouissement
4. peuvent être traitées comme trempé et stratifié

Application:

Cadre photo

CRT

ÉCRAN LCD

PDP

Tablet PC

Détails de produits:



