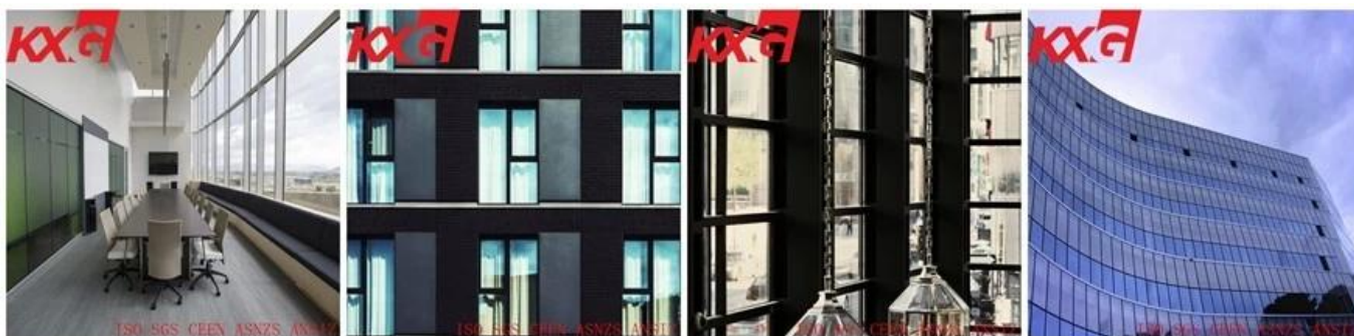


KXG LASS Buena calidad alta transmitancia fuera de línea recubrimiento suave vidrio de baja E fábrica de vidrio de China doble acristalamiento fachada de claraboya de vidrio

Claraboya de vidrio

[Claraboya de vidrio](#) también llamado vidrio para techos, techo solar y vidrio de dosel, etc. El techo de vidrio como un nuevo material de construcción popular en cualquier residencia o comercial.



Usando el vidrio para tragaluz en una mano, hace que la luz atravesase completamente el interior, por otra parte, en comparación con el concreto, el material de vidrio tiene menos peso y hace que el edificio sea más atractivo.

Especificación del vidrio del techo solar de control solar

Tipo de vidrio: vidrio laminado templado, templado [vidrio aislante](#), vidrio aislante laminado templado.

Espesor: 5 + 5 mm, 6 + 6 mm, 8 + 8 mm, 10 + 10 mm 12 + 12 mm, etc.

Tamaño máximo: 3000 * 13000 mm. Se acepta el tamaño de corte personalizado.

Forma: plana o curva.

Color: ultra claro, gris, dorado, plateado, claro, bronce, azul, verde, etc.

Característica: reflectante del calor, ahorro de energía, control solar, etc.



¿Cuáles son las ventajas del vidrio de claraboya de baja emisividad?

1. El revestimiento de vidrio en el edificio cumple con los requisitos funcionales de iluminación, retención de calor y ahorro de energía.
2. Crear un pozo de luz usando vidrio en el techo es una forma popular de introducir luz en las áreas centrales de un edificio.
3. El vidrio es mal conductor del calor; Ahorra energía en el aire acondicionado del edificio.
4. El uso de vidrio en trabajos de construcción agrega belleza al edificio. El vidrio es un excelente material para aislamiento térmico, impermeabilización y conservación de energía.

Claraboya vaso paquete en KXG

