

Xây dựng kính cường lực treo tường cách nhiệt kính phản quang cách nhiệt, kiến trúc cường độ điều khiển năng lượng mặt trời phủ kính mềm hai lớp kính cho mặt tiền



Ưu điểm kính cách nhiệt phản quang:

1. Độ phản xạ cao cho sự riêng tư và thoải mái về thị giác.
2. Sự kết hợp của các mức điều khiển năng lượng mặt trời và truyền ánh sáng, cũng như nhiều màu sắc khác nhau.
3. Có thể được xử lý nhiệt, nhiều lớp, uốn cong, hoặc xử lý khác.
4. Có thể kết hợp với các sản phẩm thủy tinh KXG khác để mang lại hiệu suất năng lượng tùy chỉnh phù hợp với nhu cầu cụ thể của khu vực





Kính phản quang nhiệt Đặc điểm kỹ thuật sản xuất kính cách nhiệt:

Kích thước kính tối đa: 2500 mm * 4000 mm Kích thước kính tối thiểu: 180 mm * 350 mm

Loại tấm kính: kính phản quang màu xám, kính phản quang màu đồng, kính phản quang màu xanh lá cây, kính phủ low-e, in lụa, khắc axit, v.v.

Độ dày kính (mm): 3 mm -19 mm

Độ dày không gian argon hoặc không khí: 6A, 9A, 12A, 16A, v.v.

Spacer Fill: Không khí khô, khí hiếm như Argon, v.v.

Màu thủy tinh: rõ ràng, cực kỳ rõ ràng, xanh lá cây F, xanh ford, xám, đồng, vàng đồng, v.v.

Đóng gói: thùng gỗ tiêu chuẩn đi biển



Kiểm soát năng lượng mặt trời lớp phủ màng đôi kính ứng dụng

Khách sạn, bệnh viện, trung tâm mua sắm, đồn cảnh sát, tường rèm bên ngoài, giếng trời bằng kính, mái vòm kính, khách sạn, trung tâm mua sắm, phòng tập thể dục, bảo tàng, tường rèm, mặt tiền, cửa sổ, nhà kính, tán kính, v.v.

KXG



KXG

