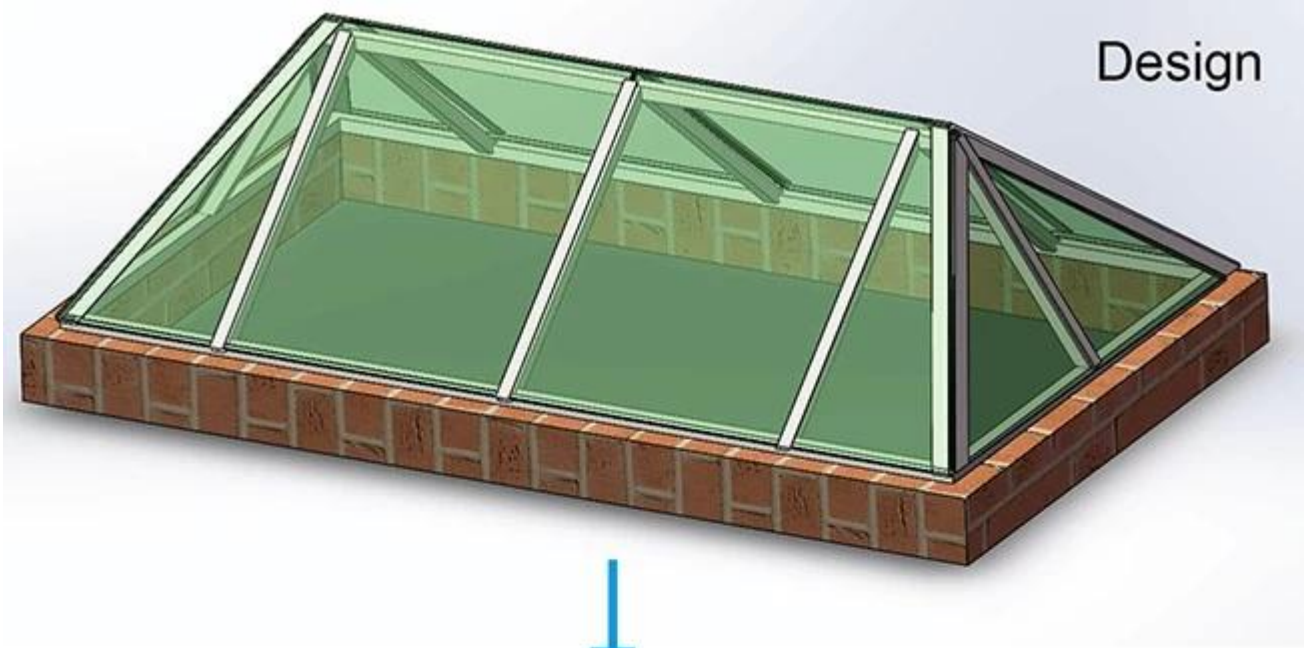


Cam kubbe çatı, cam gölgelik, Camlı paslanmaz çelik çerçeve ışıklık

27 yılı aşkın bir süredir profesyonel bir bina cam fabrikası olarak, giderek daha fazla ışıklık projeleri (cam + çerçeve) için tam çözümler sunmakla görevlendirildik.

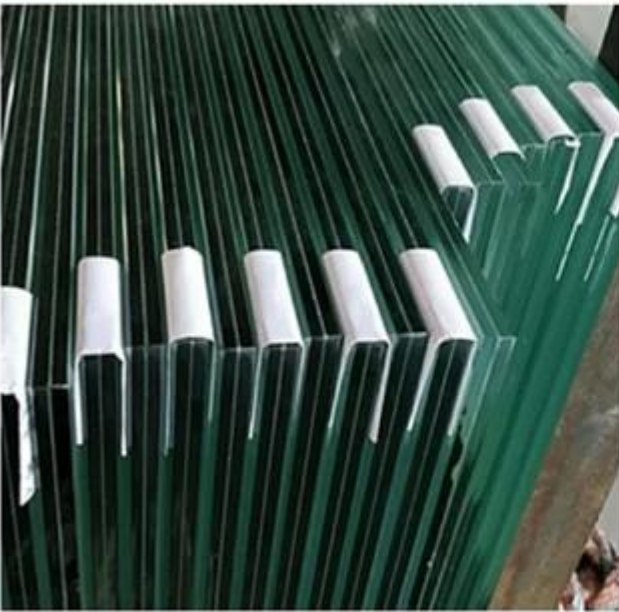
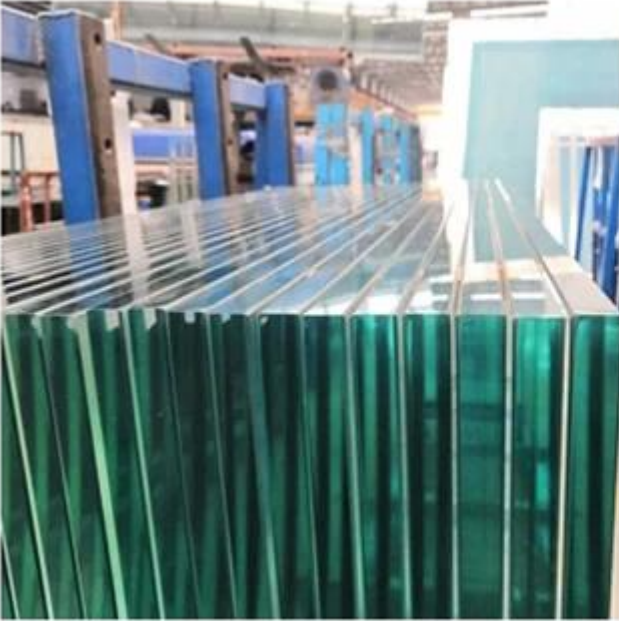


Ne tür ışıklık sağlayabilir?

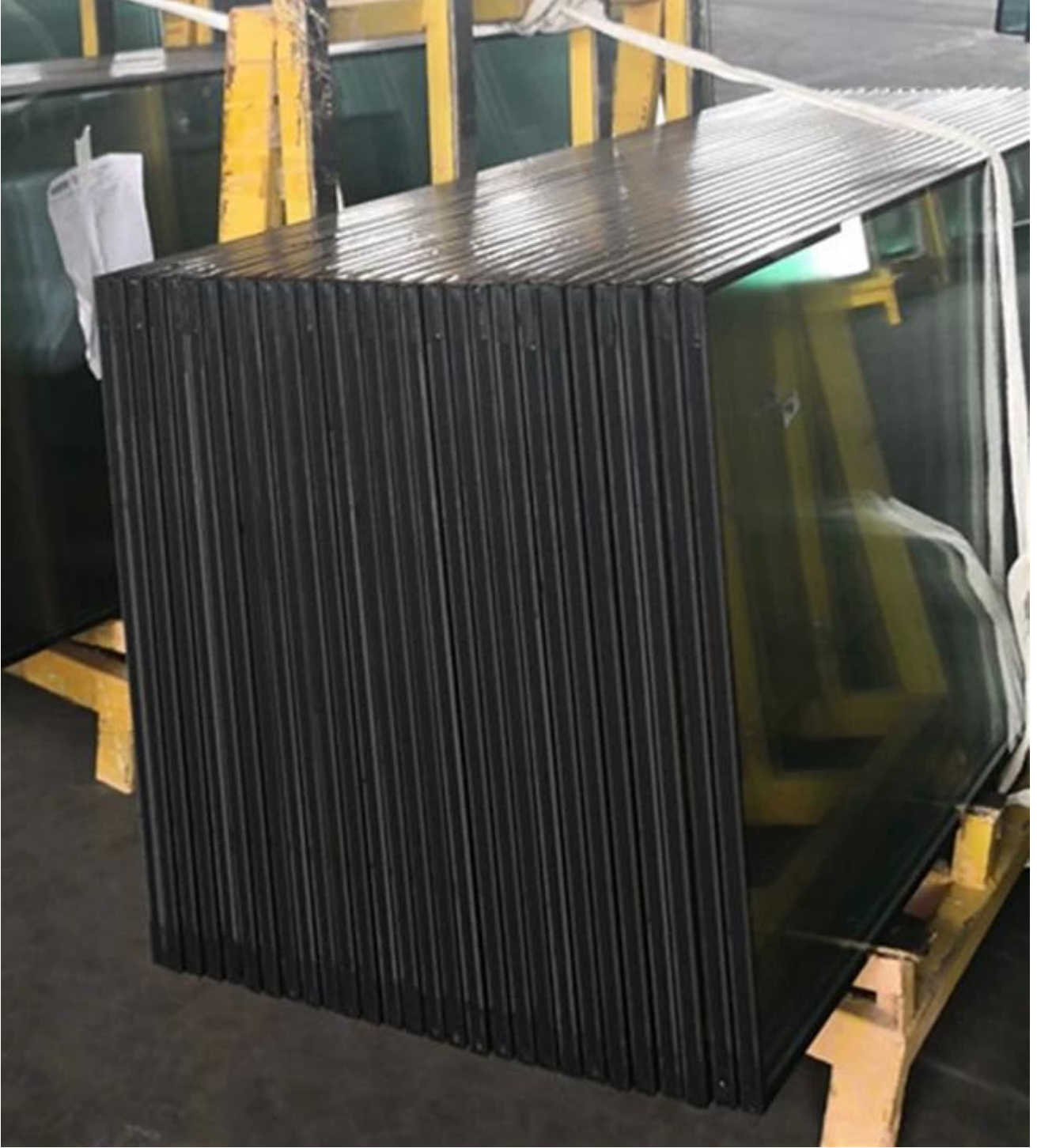
İşıklık cam türleri:

1. Işıklık başımızın üstünde olduğu için, güvenlik için temperli cam, lamine cam veya temperli lamine cam öneririz, aynı kalınlık için güvenlik aşağıdaki gibidir:

[havalı cam](#) < [lamine cam](#) < [temperli lamine cam](#).



2. Çok yüksek ısı yalıtım gereksiniminiz varsa, temperli yalıtımlı cam kullanmanızı öneririz.



Sadece bize ihtiyacınızı söyleyin, en kısa zamanda cam tipi ve kalınlığı için bazı profesyonel öneriler sağlayacağız.

İşıklık çerçeve tipleri:

1. Malzeme için, ışıklıktaki yüksek güvenlik gereksinimi olarak, genellikle çelik veya paslanmaz çelik malzeme kullanıyoruz, paslanmaz çelik malzeme için S.S304 ve S.S316 malzemelerimiz var. Ne', S.S304 ve S.S316 arasındaki farklar nelerdir?

genişlik = "244" değer = "üst" stil = "genişlik: 146.9500pt; dolgu: 0.0000pt 5.4000pt 0.0000pt 5.4000pt; sol-sol: yok; mso-border-left-alt: yok; sınır-sağ: 1.0000pt düz pencere metni; mso-border-

right-alt: 0.5000pt düz pencere metni; kenarlık üst: 1.0000pt düz pencere metni; mso-border-top-alt: 0.5000pt düz pencere metni; sınır alt: 1.0000pt katı pencere metni; mso-border-bottom-alt: 0.5000pt düz pencere metni; ">

Yüzey işlemi

genişlik = "244" değer = "üst" stil = "genişlik: 146.9500pt; dolgu: 0.0000pt 5.4000pt 0.0000pt 5.4000pt; sol-sol: yok; mso-border-left-alt: yok; sınır-sağ: 1.0000pt düz pencere metni; mso-border-right-alt: 0.5000pt düz pencere metni; sınır-üst: yok; mso-sınır-üst-alt: 0.5000pt düz pencere metni; sınır-alt: 1.0000pt katı pencere metni; mso-border-bottom-alt: 0.5000pt düz pencere metni; ">

Daha iyi oksidasyon direnci için çinko kaplamaya ihtiyacınız var

genişlik = "244" değer = "üst" stil = "genişlik: 146.9500pt; dolgu: 0.0000pt 5.4000pt 0.0000pt 5.4000pt; sol-sol: yok; mso-border-left-alt: yok; sınır-sağ: 1.0000pt düz pencere metni; mso-border-right-alt: 0.5000pt düz pencere metni; sınır-üst: yok; mso-sınır-üst-alt: 0.5000pt düz pencere metni; sınır-alt: 1.0000pt katı pencere metni; mso-border-bottom-alt: 0.5000pt düz pencere metni; ">

saten kaplama

genişlik = "244" değer = "üst" stil = "genişlik: 146.9500pt; dolgu: 0.0000pt 5.4000pt 0.0000pt 5.4000pt; sol-sol: yok; mso-border-left-alt: yok; sınır-sağ: 1.0000pt düz pencere metni; mso-border-right-alt: 0.5000pt düz pencere metni; sınır-üst: yok; mso-sınır-üst-alt: 0.5000pt düz pencere metni; sınır-alt: 1.0000pt katı pencere metni; mso-border-bottom-alt: 0.5000pt düz pencere metni; ">

saten kaplama

Malzeme	Yoğunluk	Oksidasyon direnci
Çelik	7.80g / cm	Yoksul
S.S304	7.93 g / cm ³	İyi
S.S316	8.03 g / cm ³	Mükemmel

Ve fiyat için, bunlar aşağıdaki gibidir:

Steel < S.S304 < S.S316

2. Çerçeve tüpü şekli için, yuvarlak ve kare şekillerimiz var ve düz veya kavisli olabilirler:

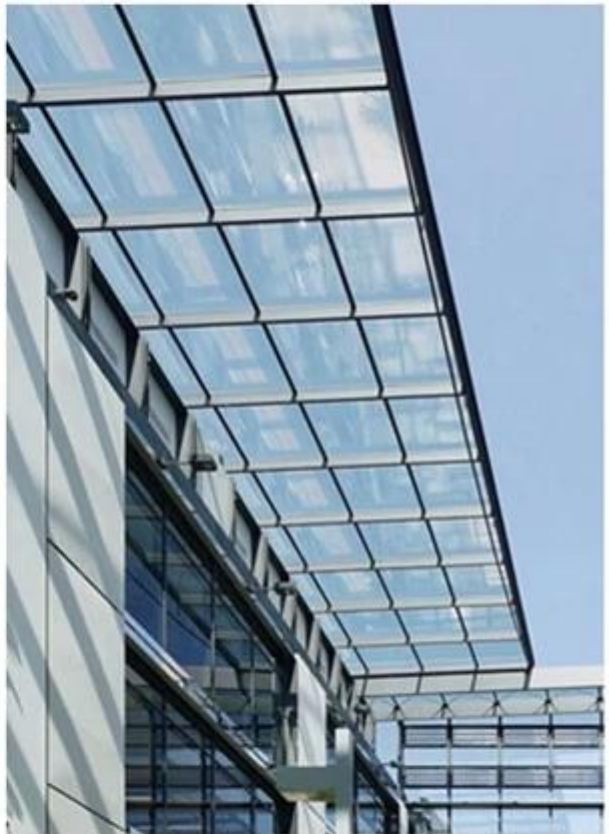


3. Çerçeve rengi için S.S renk veya toz boyalı renkler olabilir.

Kaplamalı renkler için çoğu müşteri beyaz, gri veya siyahı seçer, diğer özelleştirilmiş renkler de kabul edilir.



4. Işıklık şekli için, burada bazı sıcak satış türleri vardır: yuvarlak şekil (ayrıca cal led kubbe), üçgen şekiller, düz şekiller ... tam olarak çiziminize göre bitirebiliriz.



Ana ışıklık tiplerimiz yukarıdaki gibidir, ancak yukarıdaki tiplerle sınırlı değildir.

Özel cam / çerçeve rengi, özel ışıklık şekli gibi herhangi bir özel gereksiniminiz varsa ... bize soruşturma ve daha fazla ayrıntı konuşmak hoş geldiniz.