



KAPALI



AÇIK

# Sürgülü kapı

&gt;%99

UV Blok

5W/m<sup>2</sup>

Düşük Güç



Ses yalıtımı ve  
ısı yalıtımı

esnek gizlilik ayarlamaları sağlar;  
Mükemmel ses ve ısı yalıtım performansı.



Dar çerçeve

Ultra dar çerçeveli askılı kapı tasarımı  
benimsenmiştir.



Özel sürgülü ray

Kullanıcı ihtiyacına göre tek raylı veya çift raylı  
sürme sistemleri sağlanabilmektedir.



İtme çekme tasarımı

İtme-çekme tasarımı yerden tasarruf  
sağlar ve sorunsuz çalışır.



Güvenli ve dayanıklı

Mükemmel yalıtım, ses yalıtımı, su geçirmezlik ve rüzgar  
geçirmezlik performansına sahip olup, aynı  
zamanda güvenlik ve dayanıklılık da göz önünde  
bulundurulmuştur.



Kolay temizlenir

Temizliği zor olan ve mikrop toplayarak tasarımları  
etkileyen kumaş veya elektronik perdeleri  
ortadan kaldırın.



BANYO



OTEL LOBİSİ



BİR OTURMA ODASI



## Ürün Parametreleri

Ürünler	Standart cam	Kapı çerçevesi rengi
Minimalist Sürgülü kapı	4+4 (84 Süper Beyaz aksesuarlarla birlikte)	Ten Siyahı, Ay Işığı Grisi, Karışık Sır Beyaz

### Ayrıntılı parametreler

Malzeme duvar kalınlığı: 2.0mm Tek raylı çerçeve genişliği 49mm, iki raylı çerçeve genişliği 95mm, üç raylı çerçeve 141mm.

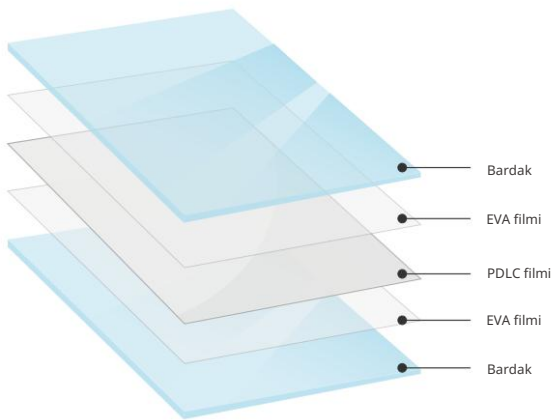
Çerçeve kalınlığı: 31mm, hareketli fan genişliği: 16mm, mikro kenarlı hareketli fan genişliği: 0,8mm,10mm, hareketli fan genişliği: 2800mm içinde yükseklik, 1500mm içinde genişlik, toplam genişlik sınırsız, sarma: 2,0mm.

Aktivite fanı: yükseklik 2800 mm veya daha az, genişlik 1500 mm veya daha az ile sınırlıdır, toplam genişlik sınırlı değildir, çevreleyen kenar kapak duvarı 11 mm, çevreleyen kenar yüzey genişliği 28 mm, standart olarak çift yönlü tampon, standart olarak üç raylı bağlantı.

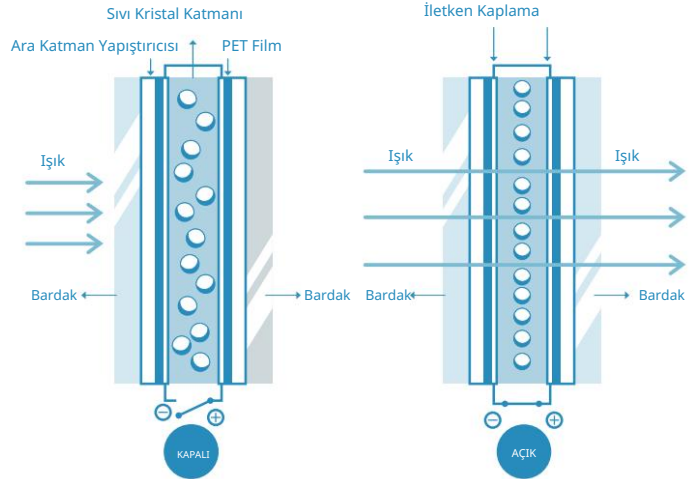
## Optik Parametre

Öğeler	AÇIK/KAPALI		Test Yöntemleri/Standartları
Çalışma voltajı	AÇIK	60V	Multimetre/Voltaj Regülatörü, WGW
Güç tüketimi	AÇIK	5W/m2	Çok parametrelili elektrik ölçüm cihazı
Görüntüleme açısı	AÇIK	160°	Görsel Muayene
UV engelleme oranı	KAPALI	%99	Optik sıcaklık test cihazı
Kızılötesi engelleme oranı	KAPALI	%60	
Tepki süresi	KAPALI AÇIK	30 ms	Sıvı kristal parametre entegre test cihazı
	AÇIK KAPALI	200 ms	
Çalışma sıcaklığı	--	-30°C ~ 85°C	sabit sıcaklık ve nem test makinesi
Ömür	--	100000 Saat	GB18910.5-2008
Geçiş zamanları	--	2 milyon kez	Kendi yapımı açma/kapama test cihazı

## Yapısal



## Teknik İlkeler



PDLC Film

Not: Renk ve kalınlık gerçek durumu yansıtmamaktadır, sadece gösterim kolaylığı sağlamak amacıyla verilmiştir.

