



FİLM MERKEZİ Savaşçısı

105°C
Yüksek sıcaklık direnci

Temel Özellikler



Dinamik
Mahremiyet



Çevresel
koruma



Uzay
bölme



Dokunmatik ekran
ve projeksiyon



Güvenlik



Isıya dayanıklı
ve çizilmez

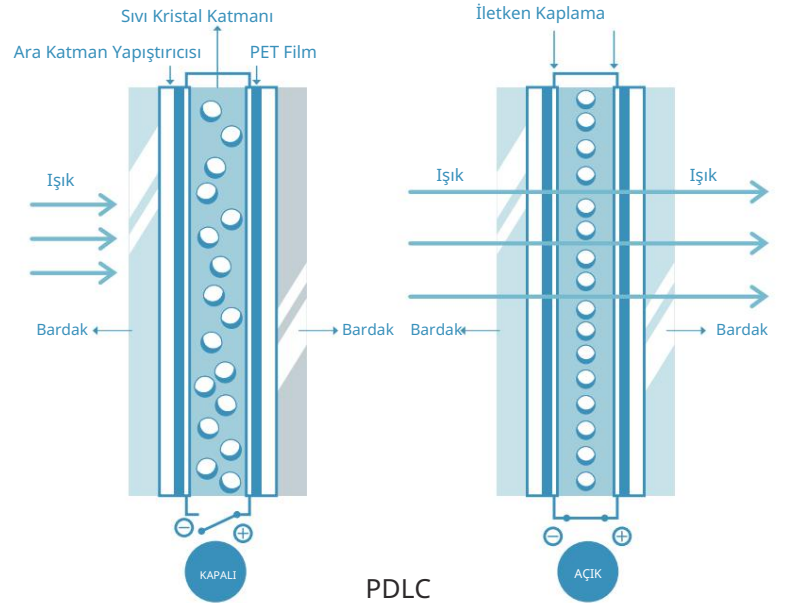


Gürültü önleyici



Çeşitli
kontrol yöntemleri

Teknik İlkeler



CAM YÜRÜYÜŞ YOLU



HAVUZ ÇİTLERİ



SICAK BÖLGELER



Boyut

Öğeler			
Yapışkanlı PDLC filmi	Toplam Kalınlık	0,47 mm	
	Sayfaya Kes	Genişlik	100-1500(mm)
		Uzunluk	100-50000(mm)
	Rulo	Genişlik	1200,1500(mm)
		Uzunluk	30 metre / 50 metre
	Rulo tüp	İç Çap	6 inç

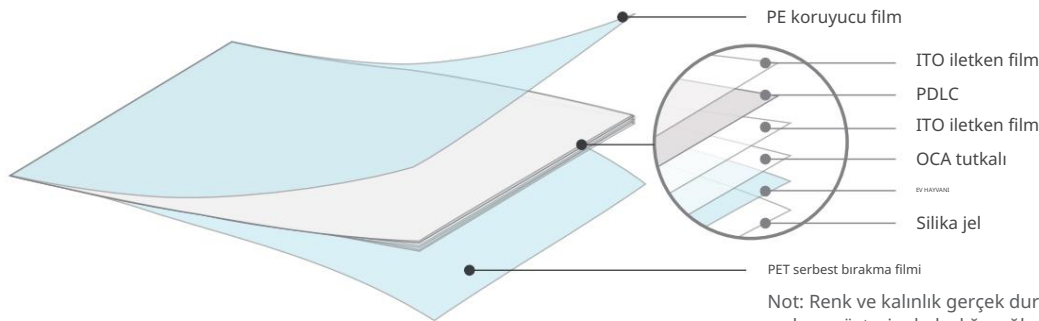
Optik Parametre

Öğeler	AÇIK/KAPALI		Test Yöntemleri/Standartları
Çalışma voltajı	AÇIK	60V	Multimetre/Voltaj Regülatörü, WGW
Güç tüketimi	AÇIK	5W/m ²	Çok parametrelilik 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 ~ 90°C	sabit sıcaklık ve nem test makinesi
Ömür	--	100000 Saat	GB18910.5-2008
Geçiş zamanları	--	2 milyon kez	Kendi yapımı açma/kapama test cihazı

Ürün Şeffaflığı / Pus

Öğeler	Tam ışık test cihazı			Paralel ışık test cihazı		
	AÇIK/KAPALI	Pus	Tam ışık geçirgenliği	b değeri	45° ışık	Paralel ışık
/	KAPALI	94.5	78.0	5.93	/	/
	AÇIK	4.53	83.5	3.77	58.0	81.0

Yapısal



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

