

## الصين سلامة الفيلم الذكية الزجاج مغلفة الشركة المصنعة

الضوء على ، PDLC الزجاج للتحويل بين طبقتين من الزجاج بطبقة من "الأغشية الكريستال السائل" (المعروف فيلم الذكية، فيلم ضبط الفيلم)، فيلم فيلم بغب المشمولة في الوسط، ومن ثم وضعت في الأوتوكلاف، بعد من خلال ارتفاع درجات الحرارة والضغط العالي للكريستال السائل عملية الالتصاق بذل. الزجاج الذكية بالإضافة إلى ذلك أن يكون وظيفة حماية الخصوصية، في الوقت نفسه. سمات جميع زجاج الأمان التطبيق.

لتصنيع منتجات عالية الجودة زجاج التحويل التي وظيفية للغاية وسهلة الاستخدام. الزجاج الذكية نقدم JIMY GLASS وتشتهر شركة لكم هو تدرج التكوين الكامل للسلطة، وأجهزة التحكم عن بعد، والتبديل، وهلم جرا، بعد شراء مرة أخرى يمكن مباشرة تثبيت. لاستخدام. نحن تصنيع وتوريد مجموعة واسعة من الحلول زجاج الخصوصية إلكترونيا للتحويل التي يتم توزيعها في جميع أنحاء العالم.

### سلامة الزجاج للتحويل مميزة

- التغييرات من كامد لمسح مع رمز التبديل
- كتل 99% الأشعة فوق البنفسجية عندما تحولت إلى كامد
- يوفر الخصوصية مع لمسة من التبديل
- يوفر تكاليف التدفئة وتكييف الهواء والإضاءة
- تجنب تكاليف تركيب وصيانة الستائر أو الستائر
- درجة من الشفافية يمكن التحكم فيها

### مواصفات تفصيلية

سحر الزجاج "الذكية"، PDLC الاسم الزجاج: الزجاج للتحويل، وزجاج الخصوصية، الزجاج، والزجاج-

PDLC --فئة التكنولوجيا

سمك 0.5 مم، وحجم أوسع 1500 متر، ولا يوجد حد للطول: PDLC فيلم--

سمك الزجاج: 4 + 4 مم، 5 + 5، 6 + 6 مم، 8 + 8 مم، أي تكوين حسب متطلبات العميل

ماكس 3000 \* 5000 مم، 150mm-x-الزجاج الحجم: دقيقة الحجم: 100

عندما يكون حجم أصغر من 1830 \* 3300 مم، قطب واحد يكفي،

أكبر من 1830 \* 3300 مم، تحتاج إلى استخدام قطبين

منحنى الشكل: قوس دائرة نصف قطرها 500-5000 مم، الطول 500-3000 مم

--الأصلي لوحة الزجاج المتاحة: [مسح الزجاج المصفول](#)، انخفاض الحديد الزجاج المصفول، [زجاج ملون تطفو](#)، إلخ.

-حفر ثقوب والدرجة/قطع: لا اقتراح

--تخزين الحرارة:-20 درجة مئوية إلى 60 درجة مئوية

-تعمل درجات الحرارة:-10 درجات مئوية إلى 50 درجة مئوية

تيار متردد 110، VAC، أو 65 VAC أو 48 VAC-تعمل السلطة: 24

منافذه الضوء: 75%-

--المسافة الخصوصية: حجب أي صورة المسافة من زجاج الجانب الآخر 3 سم

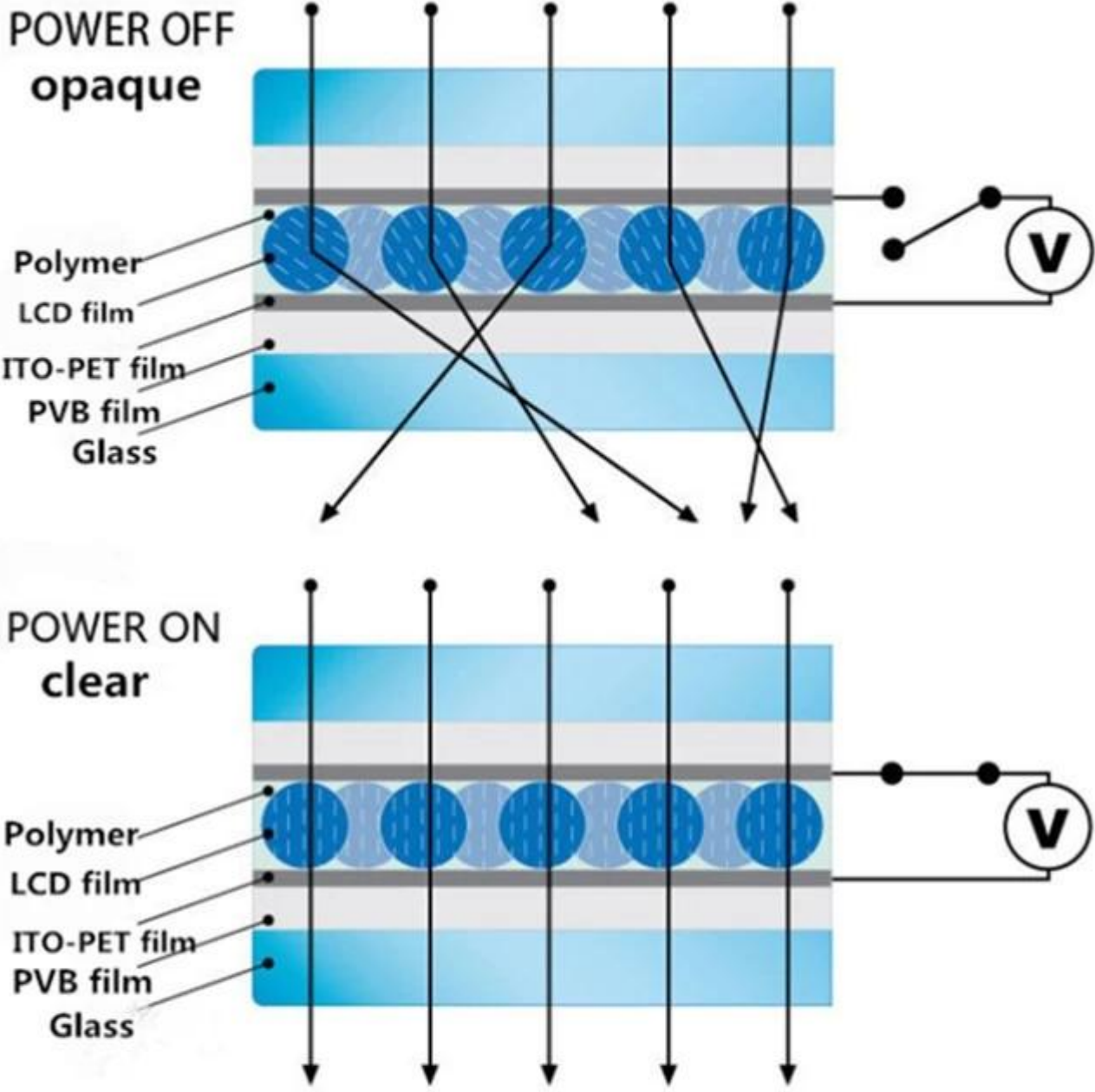
-زاوية عرض: حوالي 140°

-متوسط استهلاك الطاقة: كل متر مربع متر حوالي 5 وات لكل ساعة

-الحياة: أكثر من 10 سنوات

### كيف يعمل الزجاج الخصوصية للتحويل؟

عند إيقاف إمدادات الطاقة للتحويل الزجاج، الزجاج التحكم الكهربية الذكية داخل جزيئات الكريستال السائل سوف تظهر حالة التوزيع غير النظامية، الزجاج الإلكتروني تظهر مظهر السابق إلى حالة خفيفة ومبهمة. عندما قوة الزجاج التحكم الكهربي في داخل جزيئات الكريستال السائل الحالية اصطف، يمكن اختراق الضوء بحرية، الزجاج التحكم الكهربية الذكية تظهر على الفور الدولة شفافة.



**:صغر حجم سمبل من الزجاج الفيلم الذكية**



**:سلامة الزجاج الذكي التطبيق**

أضواء السقف والأبواب، ومراكز التسوق، والبنوك، windows، الذكية الزجاج/الزجاج للتحويل يستخدم عادة في قسم شاشات ومحلات المجوهرات والمتاحف والمعارض معرض، شاشات الصراف وأمان وحتى بمثابة شاشة عرض عالية الدقة ممتازة.

**:سلامة جودة عالية منحنى الشكل الزجاج للتحويل**



**:شكل مسطح زجاج الخصوصية ذكية للحمام**



سلامة زجاج الخصوصية ذكية للجدار الزجاجي

