

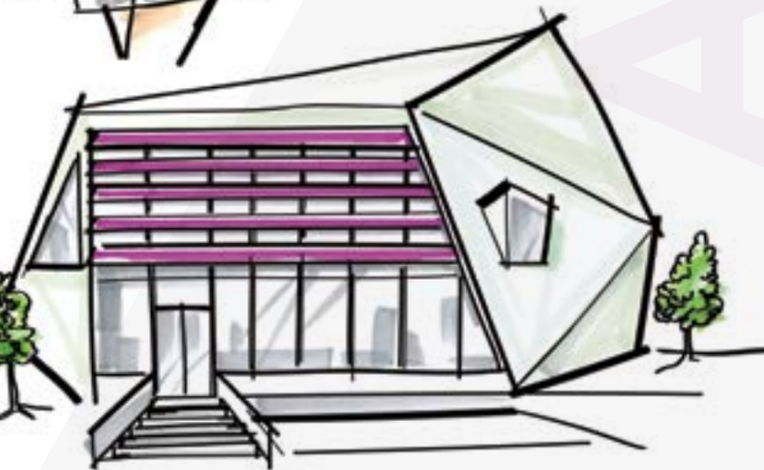
DANPA SHADE

Aura

반투명 셰딩시스템



Shade with style.



셰딩



Introducing

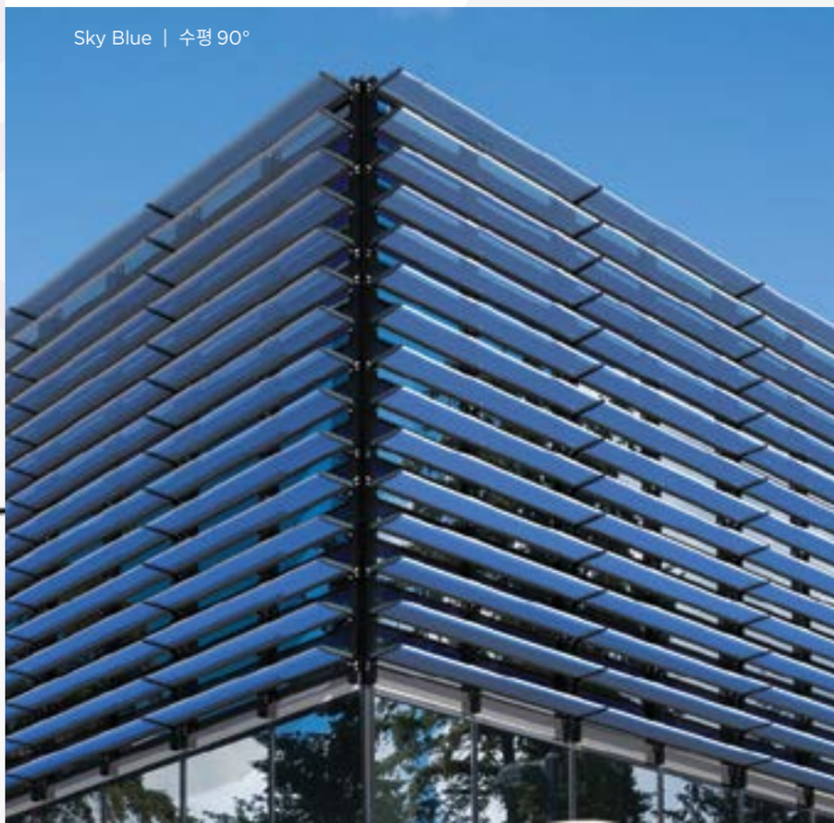
DANPA SHADE Aura

단팔의 반투명 셰딩 시스템 솔루션은 어떤 건축물이든 HQE(HIGH QUALITY ENVIRONMENT)를 실현 할 수 있도록 디자인 되었습니다. 이 울트라 스마트한 디자인은 비싸고 기계적인 루버 시스템을 대체하여 사용할 수 있습니다.

독특한 Z프레임 내부 구조는 지그재그 방식의 디자인으로 눈부심 현상과 태양 열을 제한하면서도 충분한 자연광을 실내로 들이도록 합니다. 또한 단파쉐드 아우라는 둔탁한 그늘을 밝은 그늘로 변화시킵니다. 이 루버는 주문 생산 방식이기 때문에, 색상과 그늘의 밝기를 정할 수 있습니다.

Z 프레임 디자인은 태양의 움직임에 따라 일광을 거를 수 있는 그늘 변화 기술을 이용하여 하루 동안 완벽한 은은한 밝기를 유지 합니다. 편안하고 밝기 조절이 된 실내 그리고 감동적인 외관으로 스타일리시하게 그늘을 만들 수 있습니다.

Sky Blue | 수평 90°



편안함이 있는 그늘 온도 조절

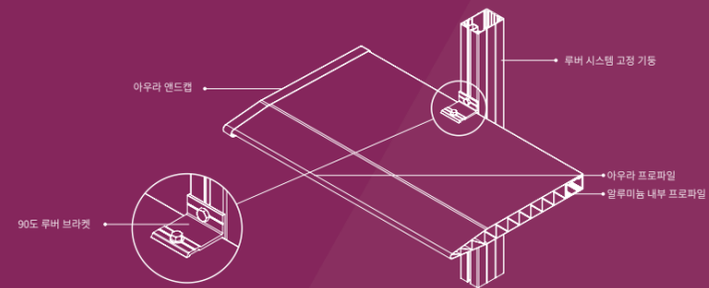


냉난방기에 의존하지 않고 여름엔 시원하게 겨울엔 편안하게. 아우라의 에너지 효율시스템은 건물의 태양발열을 줄이고 셰딩 솔루션으로 스타일을 반영할 수 있도록 도와줍니다.

시간에 따라 변하는 그늘 기존 건물 또는 새 건물에 장착



초 경량의 아우라 시스템은 어떤 건물이든지 건물외관에 손상을 주지 않고 우아하게 장착 될 수 있습니다. 스타일의 변화가 필요하다면 언제든 간단하게 루버를 교체하여 분위기를 바꿀수 있습니다.



임팩트 있는 그늘 원하는 두 가지 색상으로



아우라의 혁명적인 루버 솔루션으로 표현해 보세요. 등 지느러미 모양의 패널은 두 가지 색상과 특정 질감을 선택 할 수 있습니다.

색상 변화 효과로 건물에 생명력을 경험해 보세요. 보는 각도에 따라 변하는 색상과 늘 신선한 느낌의 건물로 만들어 줍니다.



온도 조절



기존 건물 또는 새 건물에 장착



다양한 색상



수평 또는 수직 설치



일광 최적화



친환경 실현

그늘과 업그레이드 일광의 최적화

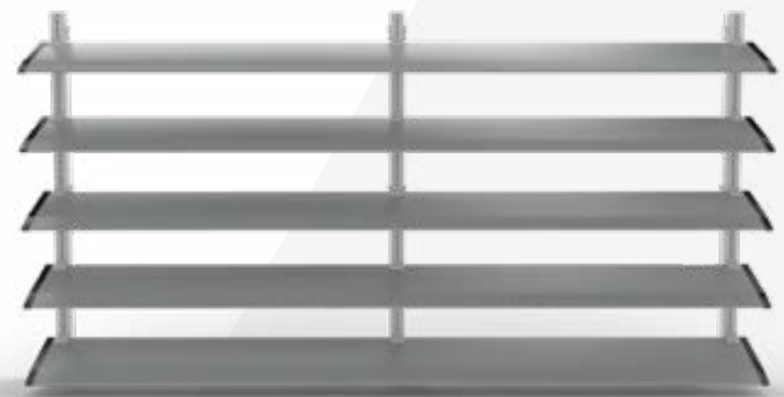


건물의 실내를 업그레이드 하고, 향상된 분위기의 새로운 기운에 빠져보세요. 업그레이드 된 고 품질 환경은 태양빛이 단팔의 진보된 Z프레임 내부패널 구조를 통하여 걸러져 들어 왔을 때 달성 됩니다. 대부분의 가혹한 태양광은 비스듬히 놓여진 불투명한 루버 패널에 의해 차단 되고, 작은 빛은 수직의 반투명 패널에 의해 유입됩니다. 자연광이 실내로 유입되면, 빛의 품질은 변화 되고 조절되어 고루 분산된 색조가 됩니다.

그늘을 원하는 방향으로 수평 또는 수직



건물을 스타일리시 하게 만드는 것은 한 가지 방법만 있는 것은 아닙니다. 단파쉐드 아우라 시스템은 수평, 수직 또는 두 가지 형태 모두 한 건물에 설치 가능합니다. 추가적으로 아우라의 알루미늄 브라켓은 루버 패널이 90도, 45도 그리고 22.5도의 3가지 각도로 설치 할 수 있게 해 줍니다.



배려가 있는 그늘



친환경이면서 스타일리시 한 건물

단파쉐드 아우라는 자연광의 장점을 즐기지 않으면서 건물의 열을 낮춰주어 냉방과 인공조명의 사용을 줄여 줍니다. 최신의 친환경 건물 표준 또는 건물 효율을 위한 국가 규정을 도달할 수 있도록 도와주고, 탄소 중립의 건물을 만들 수 있는 길을 열어 줍니다.

Canary Yellow | 수직 22.5°



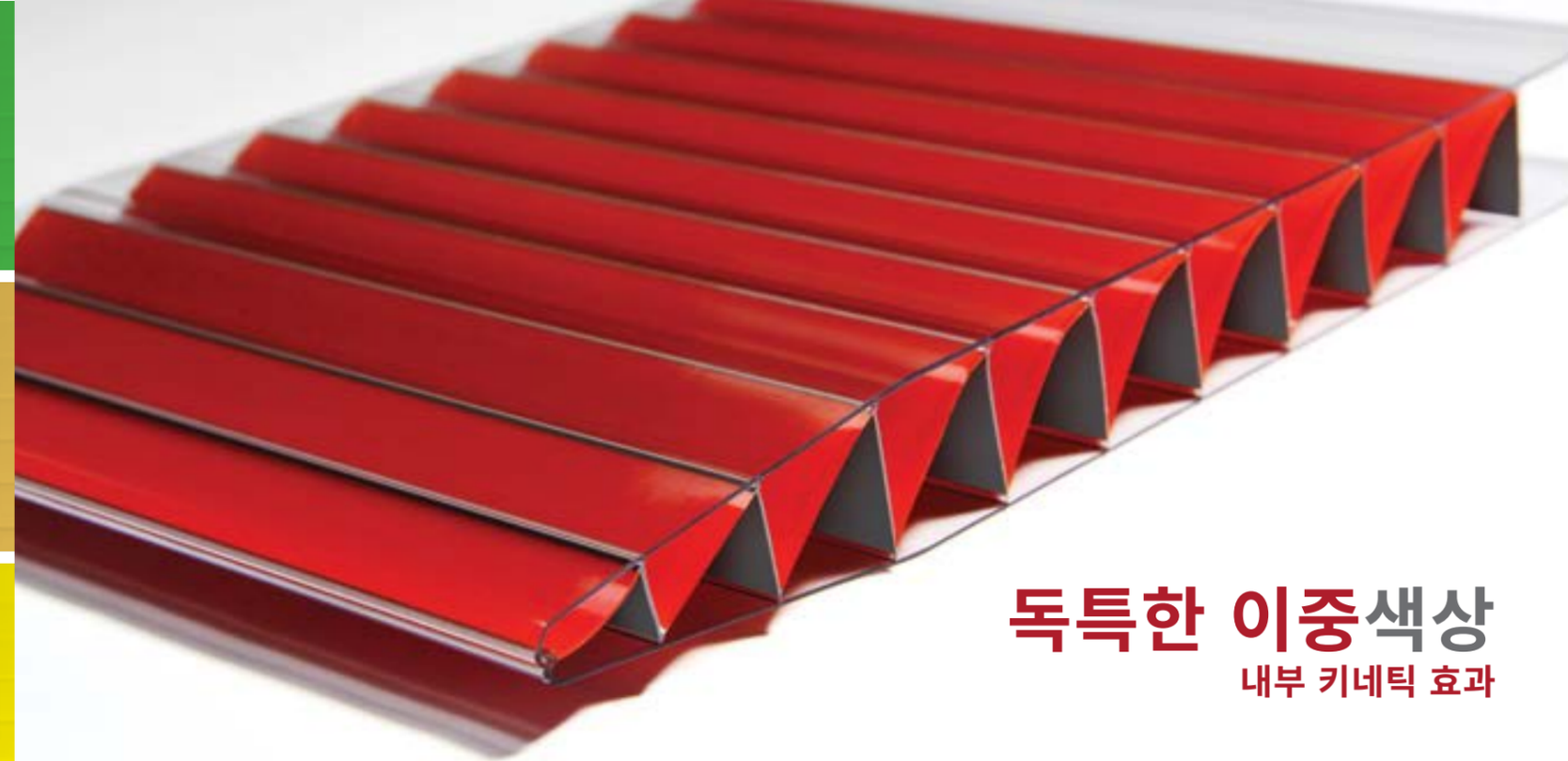
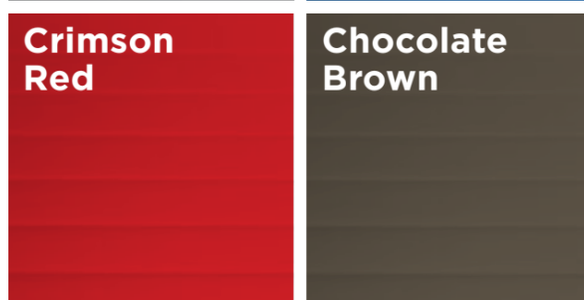
자세한 정보를 확인하세요

www.danpalkorea.co.kr



Shade
with colour.

아우라 시스템을 위한 폴 칼라를 문의해 보세요



독특한 이중색상
내부 키네틱 효과



Shade with style.

www.danpalkorea.co.kr

Danpal[®]
Light Architecture