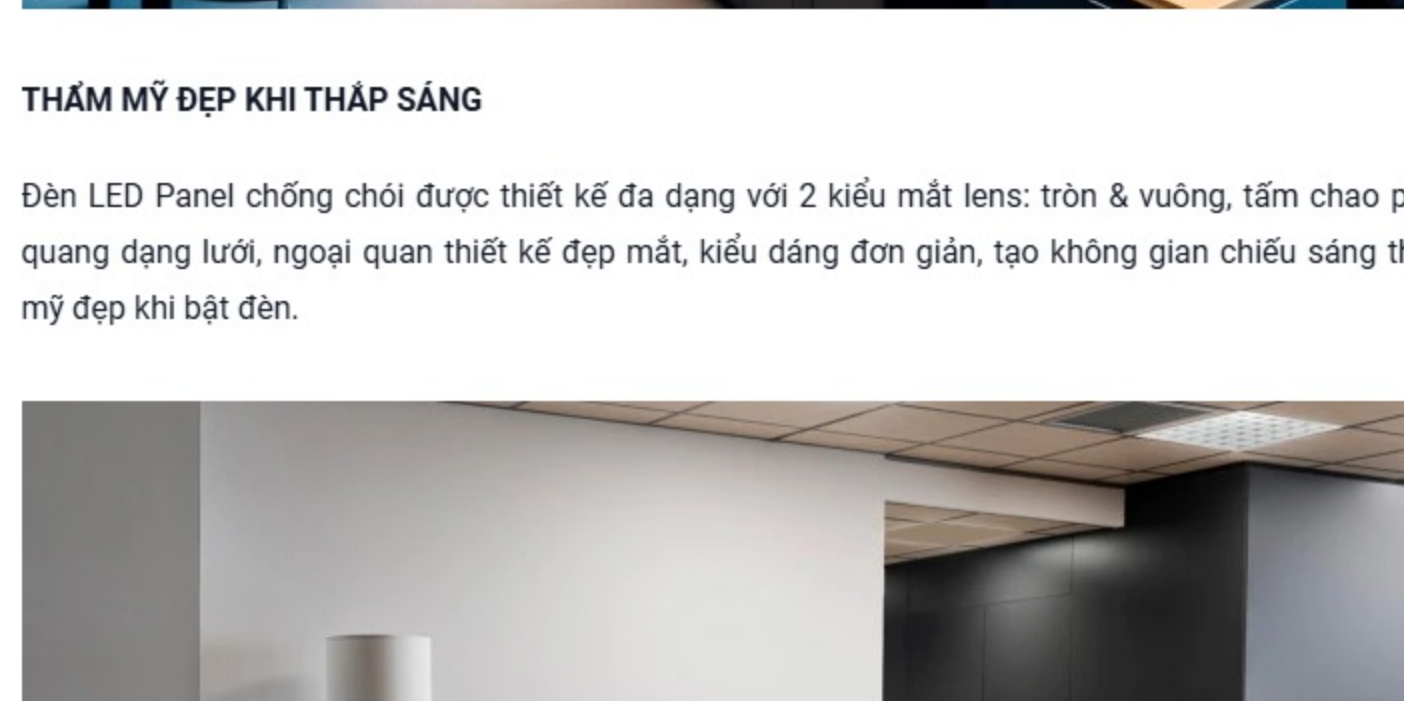


#### TẠO KHÔNG GIAN CHIẾU SÁNG TIỆN NGHI

Đèn LED Panel chống chói được thiết kế với chỉ số UGR (Hệ số chói lóa đồng nhất) đạt chuẩn ( $\leq 19$ ) sử dụng choá phản quang nhựa Nanophase, ánh sáng chiếu tập trung, phân bố đồng đều, không gây chói mắt, mỏi mắt, tạo môi trường sống và làm việc thoải mái, nâng cao hiệu quả công việc cho con người.



#### THẨM MỸ ĐẸP KHI THẤP SÁNG

Đèn LED Panel chống chói được thiết kế đa dạng với 2 kiểu mắt lens: tròn & vuông, tấm chao phản quang dạng lưới, ngoại quan thiết kế đẹp mắt, kiểu dáng đơn giản, tạo không gian chiếu sáng thẩm mỹ đẹp khi bật đèn.



#### TUỔI THỌ CAO, TIẾT KIỆM ĐIỆN

Sản phẩm có quang thông cao, hiệu suất sáng cao và tuổi thọ dài không chỉ giúp tiết kiệm chi phí đầu tư ban đầu mà còn tiết kiệm chi phí bảo trì, đặc biệt chi phí tiền điện.



#### ỨNG DỤNG

Đèn LED Panel chống chói đặc biệt phù hợp lắp đặt tại các khu vực có không gian rộng lớn mà không tận dụng được hoặc tận dụng được ít nguồn ánh sáng mặt trời tự nhiên tại văn phòng công sở, trường học, bệnh viện, trung tâm thương mại...

#### Ưu điểm sản phẩm

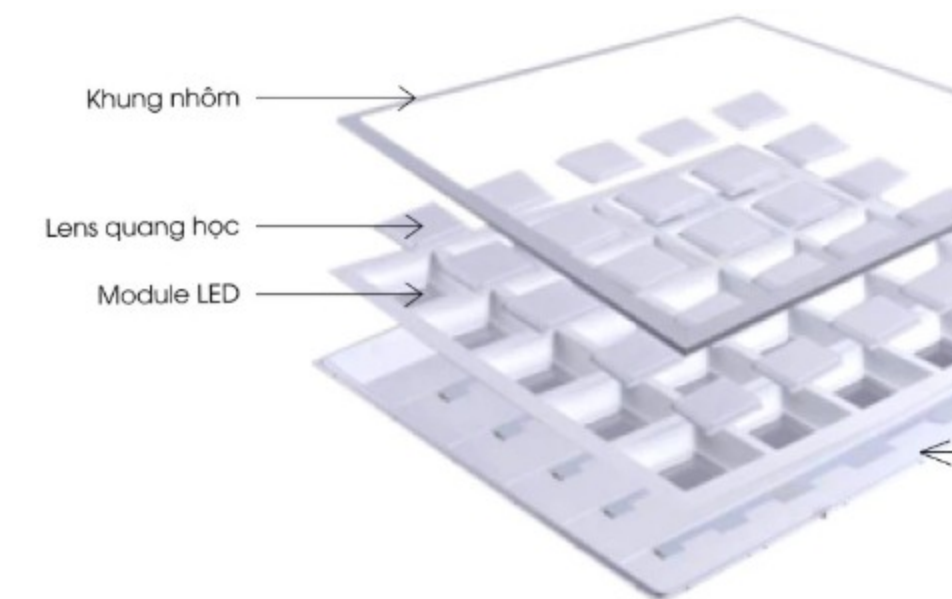
##### ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ TIÊN TIẾN

Rạng Đông ứng dụng công nghệ chiếu thẳng kết hợp công nghệ gắn lens quang học trong sản xuất đèn LED Panel chống chói nhằm tạo phân bố ánh sáng đồng đều.



#### SẢN PHẨM MAKE IN VIETNAM

Sản phẩm được nghiên cứu, thiết kế, sản xuất trên dây chuyền tự động, giảm tối đa sai lầm và kiểm soát chất lượng theo quá trình, đảm bảo tuyệt đối về chất lượng trước khi chuyển đến chân công trình.



#### MAY ĐO THEO NHU CẦU

Đèn LED Panel chống chói P06 có thể thiết kế nâng hiệu suất, tăng chỉ số hoàn màu và nâng hệ số công suất theo yêu cầu của từng đơn hàng.



#### CẤU TẠO SẢN PHẨM

