

Người cao tuổi từ tuổi 55 trở lên thuỷ tinh thể bắt đầu lão hoá và không còn trong suốt, sẽ có hiện tượng bóng loá nhìn mờ. Với ánh đèn thông thường hiện tượng này càng tăng hơn gây khó chịu và nhức mỏi mắt.

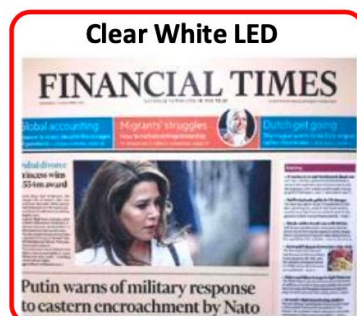
Trạng thái khó chịu tăng cao khi người cao tuổi đọc báo hoặc tập trung quan sát vào những đồ vật có kích thước nhỏ, sự khó chịu trong việc nhìn gây ra trạng thái mệt mỏi và căng gắt trong công việc cũng như cuộc sống.

\* Đèn Việt Vương chống lóa giải quyết được hiện tượng này thông qua cơ chế tái tạo ánh sáng mặt trời với sự kết hợp của 03 đặc điểm là :

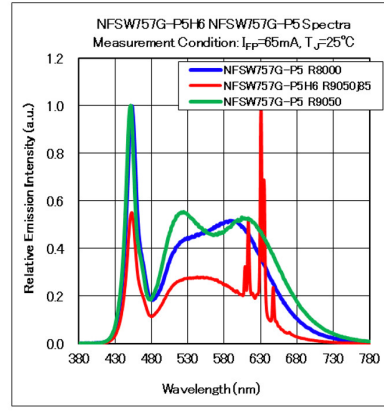
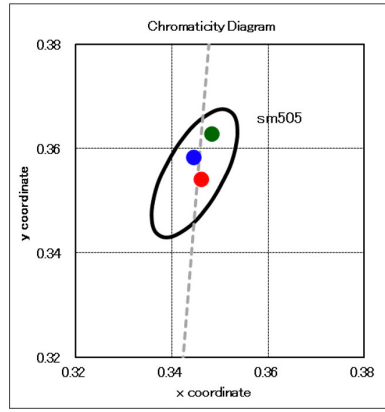
- ◆ Chỉ số hoàn màu cao: **CRI>90**.
- ◆ Nhiệt độ màu cao, ánh sáng trắng xanh : **CCT>7000**.
- ◆ Hiệu năng chiếu sáng cao : **> 140lm/w**.

\* Sự kết hợp nhiệt độ màu cao và CRI cao tạo cho không gian chiếu sáng luôn trong khoảnh khắc tương tự khi trời trong xanh, không có mây vào mùa hè giúp người dùng có cảm giác sáng khoái khi sử dụng đặc biệt là người cao tuổi.

\* Ánh sáng chống lóa giúp mắt người dùng thu nhận được hình ảnh mọi vật xung quanh được trong sáng hơn, rõ ràng hơn hạn chế nhức mỏi mắt.



● **CƠ CHẾ CHỐNG LÓA** ●

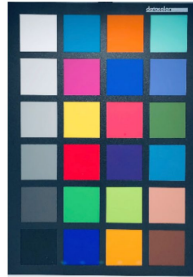


Color Rank	Color Temp.	x coordinate	y coordinate	Ra	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15
NFSW757G-P5 R8000	4976	0.346	0.354	84	83	90	94	83	82	84	88	68	12	75	83	55	85	97	77
NFSW757G-P5H6 R9050J85	5031	0.344	0.358	94	96	94	90	95	94	91	97	96	84	84	94	66	95	94	96
NFSW757G-P5 R9050	4928	0.348	0.363	93	95	94	94	95	94	92	96	88	62	86	93	66	95	96	90

$T_j=25^{\circ}C, I_{pp}=65mA$

Khả năng hiển thị màu của R9050J85 tương đương với R9050

5000K Ra $\geq$ 90 R9 $\geq$ 50 R15 $\geq$ 85



5000K Ra $\geq$ 80 R9 $>$ 0



Màu sắc tự nhiên và sống động hơn cho các vật thể phát ra

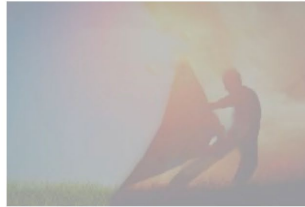
● **TÍNH NĂNG ĐÈN CHỐNG LÓA** ●

**Sự sáng khoái**



- \* Đèn chống lóa giúp người sử dụng thấy thế giới xung quanh sống động và đầy màu sắc.
- \* Với chỉ số CRI cao màu sắc thật như ban ngày.
- \* Phổ màu mở rộng quan sát chi tiết hơn.

**Sức khỏe**



- \* Hỗ trợ sức khoẻ duy trì hiệu quả công việc.
- \* Dải màu trắng rộng hơn màu sắc được phân biệt tốt hơn.
- \* Ưc chế sự phát triển của vi khuẩn.

**Sự bền vững**

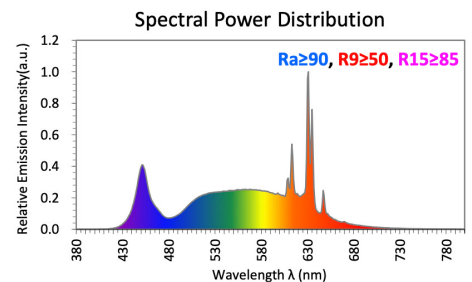


- \* Cho cuộc sống vững bền.
- \* Hiệu năng chiếu sáng cao.
- \* Tiết kiệm năng lượng.
- \* Thiết kế nhỏ gọn đa ứng dụng.

H6 Series	Ra $\geq$ 80

Hình ảnh đồ vật dưới ánh sáng chống lóa

Hình ảnh đồ vật dưới ánh sáng thông thường Ra  $\geq$  80



• **CÁC LOẠI ĐÈN TÍCH HỢP CÔNG NGHỆ CHỐNG LÓA** •



**ĐIỆN ÁP**  
100 - 265 VAC, 50 Hz

**CHIP LED**  
Nichia

**CRI**  
> 90

**TUỔI THỌ**  
50.000 (giờ)

**GÓC CHIẾU**  
120°

• **HIỆU QUẢ HỖ TRỢ KHI SỬ DỤNG ĐÈN LED CHỐNG LÓA** •

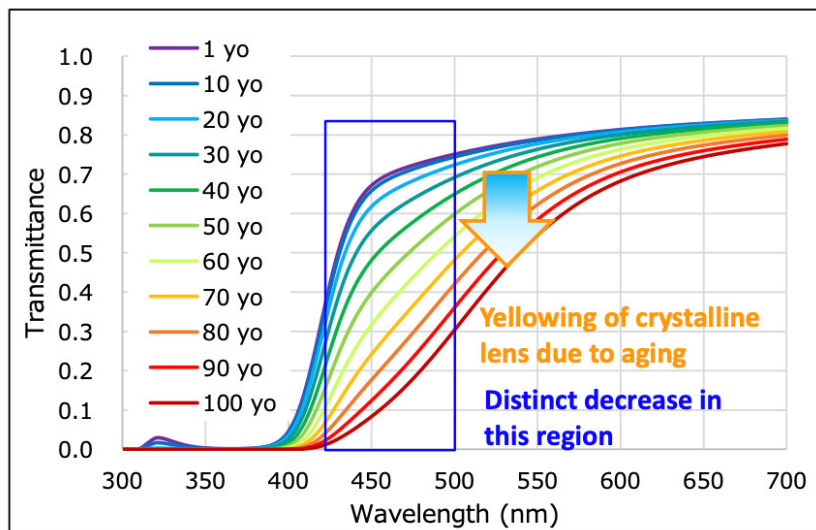
Quan sát qua thấu kính tinh thể vàng



Quan sát dưới ánh sáng có CRI cao và ánh sáng LED màu trắng



Hiệu quả hỗ trợ khi sử dụng đèn LED chống lóa



Sự truyền quang phổ của thấu kính tinh thể của con người theo độ tuổi

• **LỢI ÍCH** •

- Giảm độ đục của màu sắc do thủy tinh thể bị ố vàng, do lão hóa để có thể nhìn thấy màu sắc rõ ràng hơn.
- Ra ≥ 90 cho màu sắc sống động.
- Cải thiện niềm vui trong cuộc sống nhờ tầm nhìn tốt hơn.

\* Chi tiết sản phẩm



**VDL1BAGLA**

**7W** **VDL1BAGLA/N - 7 W/C**  
 D x H : 88 x 67 mm  
 Ø : 70 mm  
**543,400 VNĐ**

**12W** **VDL1BAGLA/N - 12 W/C**  
 D x H : 108 x 78 mm  
 Ø : 90 mm  
**854,600 VNĐ**

**15W** **VDL1BAGLA/N - 15 W/C**  
 D x H : 135 x 115 mm  
 Ø : 105 mm  
**1,194,900 VNĐ**



**VDL8CAGLA**

**7W** **VDL8CAGLA/N - 7 W/C**  
 D x H : 65 x 75 mm  
 Ø : 55 mm  
**543,400 VNĐ**

**12W** **VDL8CAGLA/N - 12 W/C**  
 D x H : 86 x 95 mm  
 Ø : 75 mm  
**778,500 VNĐ**

**15W** **VDL8CAGLA/N - 15 W/C**  
 D x H : 110 x 125 mm  
 Ø : 97 mm  
**1,294,500 VNĐ**

**30W** **VDL8CAGLA/N - 30 W/C**  
 D x H : 138 x 156 mm  
 Ø : 125 mm  
**2,253,800 VNĐ**



**VDL2AGLA**

**7W** **VDL2AGLA/N - 7 W/C**  
 D x H : 119 x 65 mm  
 Ø : 103 mm  
**535,400 VNĐ**

**9W** **VDL2AGLA/N - 9 W/C**  
 D x H : 136 x 55 mm  
 Ø : 117 mm  
**862,100 VNĐ**

**12W** **VDL2AGLA/N - 12 W/C**  
 D x H : 136 x 55 mm  
 Ø : 117 mm  
**987,300 VNĐ**

**15W** **VDL2AGLA/N - 15 W/C**  
 D x H : 161 x 65 mm  
 Ø : 140 mm  
**1,467,200 VNĐ**



**VDL9AGLA**

**7W** **VDL9AGLA/N - 7 W/C**  
 D x H : 130 x 85 mm  
 Ø : 112 mm  
**833,400 VNĐ**

**12W** **VDL9SAGLA/N - 12 W/C**  
 D x H : 130 x 85 mm  
 Ø : 112 mm  
**1,083,400 VNĐ**

**12W** **VDL9AGLA/N - 12 W/C**  
 D x H : 155 x 128 mm  
 Ø : 145 mm  
**1,484,300 VNĐ**

\* CHÚ Ý :

- Giá bán là giá chưa bao gồm thuế VAT 10%.
- Giá bán không bao gồm chi phí lắp đặt.

\* VIỆT VƯƠNG giữ quyền thay đổi kiểu dáng và thông số kỹ thuật các sản phẩm mà không cần báo trước



VCR1AGLA

18W

**VCR1AGLA/N - 18 W/C**

D x H : 230 x 25 mm  
**702,700 VNĐ**

24W

**VCR1AGLA/N - 24 W/C**

D x H : 300 x 25 mm  
**1,038,200 VNĐ**

36W

**VCR1AGLA/N - 36 W/C**

D x H : 400 x 25 mm  
**1,787,000 VNĐ**



VRL1AGLA

1.5W

**VRL1AGLA/N - 1.5 W/C**

L x W x H : 530 x 36 x 79 mm  
**428,800 VNĐ**



UPS-AGLA

40W

**UPS2001-66AGLA/N - 40 W/C**

L x W x H : 600 x 600 x 10 mm  
**1,708,300 VNĐ**

40W

**UPS2001-312AGLA/N - 40 W/C**

L x W x H : 1200 x 300 x 10 mm  
**1,708,300 VNĐ**

70W

**UPS2001-612AGLA/N - 70 W/C**

L x W x H : 1200 x 600 x 10 mm  
**2,430,000 VNĐ**

**\* CHÚ Ý :**

- Giá bán là giá chưa bao gồm thuế VAT 10%.
- Giá bán không bao gồm chi phí lắp đặt.

\* **VIỆT VƯƠNG** giữ quyền thay đổi kiểu dáng và thông số kỹ thuật các sản phẩm mà không cần báo trước