

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

(ÁP DỤNG VỚI ĐÈN PHA LED NLMT MAXBEN)



## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Thân đèn	Công suất	100W	200W
	Chip LED	SMD2835	
	Kích thước(LxWxH)	215x257x44 (mm)	249x290x49 (mm)
Thân đèn	Dung lượng	10,000mAh	15,000mAh
Bảng pin NLMT	Điện áp	5V / 10W	5V / 15W
	Chất liệu	Monocrystalline	
	Kích thước	300x205x17 (mm)	390x235x17 (mm)
Nhiệt độ màu / Ánh sáng	6500K		
CRI	≥70		
IP	IP65		
Nhiệt độ hoạt động	-20°C ~ 50°C		

## MỘT SỐ LƯU Ý

- Thời gian sạc bằng ánh sáng mặt trời là 5-8 giờ, tuy nhiên còn nhiều yếu tố do quá trình sử dụng và khu vực chiếu sáng.
- Thời điểm không sạc, chế độ của đèn là độ sáng 100% trong giờ đầu tiên, độ sáng 80% trong giờ thứ hai, độ sáng 60% trong giờ thứ ba, độ sáng 50% trong giờ thứ tư, độ sáng 30% trong giờ thứ năm đến thứ sáu. Đèn sẽ không tắt cho đến khi bình minh lên và chuyển sang chế độ sạc.
- Chức năng hẹn giờ: 3H, 5H, 8H
- Một chế độ khác là chế độ điều chỉnh độ sáng, được chỉ định trên điều khiển từ xa.
  - Hiệu quả tốt nhất, nên sử dụng chế độ tự động "AUTO".
  - Thông thường bật nguồn (đã cài đặt) được mặc định ở chế độ tự động.
- Chế độ tự động: Độ sáng của toàn bộ đèn có thể được điều khiển thích ứng theo nguồn điện riêng của pin.

## THÔNG TIN ĐẢM BẢO AN TOÀN

- Không vứt pin vào lửa. Điều này có thể dẫn đến một vụ nổ.
- Không để đèn tiếp xúc với lửa hoặc nhiệt độ cao vì pin có thể phát nổ.
- Không ngâm đèn trong nước.
- Không bao giờ nhìn thẳng vào ánh sáng hoặc chiếu nó vào mắt người khác.
- Đảm bảo an toàn khi lắp đặt sử
- Tham khảo hướng dẫn an toàn trong xây dựng tại địa phương của bạn nếu cần để lắp đặt thiết bị chiếu sáng trên tòa nhà.

## MỘT SỐ THÔNG TIN HƯỚNG DẪN

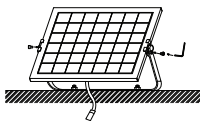
- Bộ đèn phải được lắp đặt trên bề mặt bằng phẳng và chắc chắn.
- Tránh lắp đặt đèn gần máy điều hòa không khí, máy sưởi trung tâm hoặc hệ thống điện áp cao.
- Bảng sạc năng lượng mặt trời nên đặt ở nơi có nắng, nơi có thể thu được tối đa ánh sáng mặt trời. Thông thường, tấm pin mặt trời phải quay về hướng Nam - nơi ánh sáng mặt trời có thể sạc tấm pin ít nhất 3 giờ mỗi ngày (5 giờ mỗi ngày nếu ở sau kính). Nên sạc đèn trong 24 giờ trước khi sử dụng lần đầu.
- Dùng khăn ướt mềm lau chùi bo mạch sạc định kỳ (ít nhất mỗi năm một lần) để tránh hiện tượng giảm điện năng do bụi tích tụ.

### LẮP ĐẶT

1- Cố định giá đỡ của tấm pin mặt trời trên bề mặt lắp đặt.



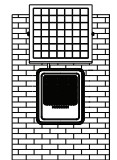
2- Tháo giá đỡ khỏi tấm pin mặt trời.



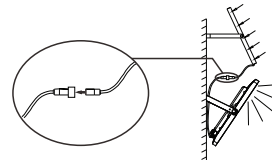
3- Cố định giá đỡ và thân đèn.



5-Cố định thân đèn vào giá đỡ, điều chỉnh góc theo ý muốn.



6-Kết nối dây của tấm pin mặt trời với dây của đèn.



- Sản xuất tại Trung Quốc - năm 2023

- Đơn vị nhập khẩu, phân phối và chịu trách nhiệm về hàng hóa:

**CÔNG TY CỔ PHẦN FUTURE LIGHT VIỆT NAM**

- + Trụ sở chính: Số 524 Minh Khai, Vĩnh Tuy, Hai Bà Trưng, Hà Nội, Việt Nam.
- + Hotline: 0243 978 2011
- + Email: hotro@futurelight.vn
- + Website: http://futurelight.vn/

TRUY CẬP WEBSITE ĐỂ TÌM HIỂU THÊM  
CÁC SẢN PHẨM CỦA CHÚNG TÔI



www.maxben.vn