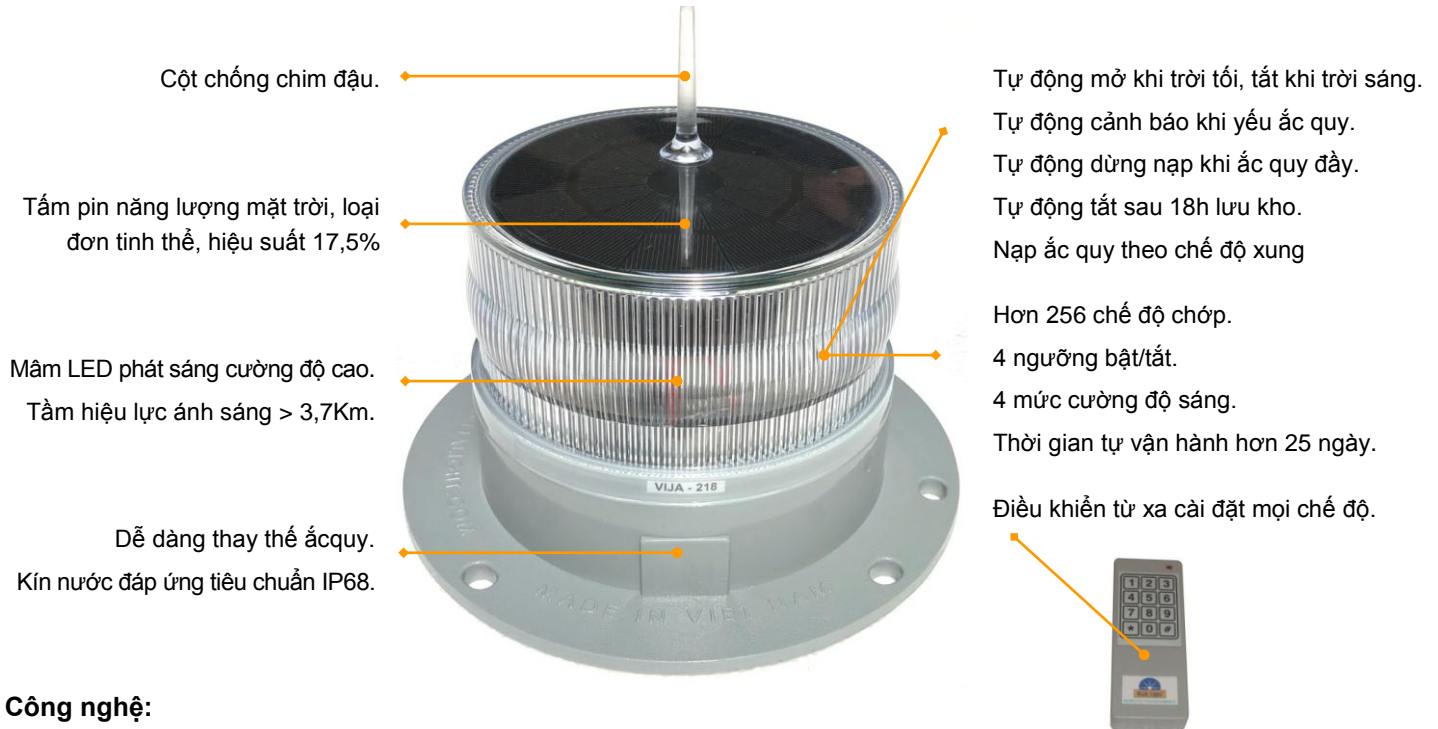




VIJA Light®

ĐÈN BÁO HIỆU DỪNG NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI **VIJALight®** Model: VIJA-218

VIJA-218 là đèn báo hiệu dùng năng lượng mặt trời, hoạt động tự động với hơn 256 tín hiệu, thích hợp cho các ứng dụng yêu cầu tầm hiệu lực >3,7 Km trong báo hiệu cột anten viễn thông, cột điện cao thế và báo hiệu hàng không.



Công nghệ:

- * Sử dụng đèn Led phát sáng cường độ cao, tuổi thọ hơn 100.000 giờ giúp cho đèn VIJALight có tuổi thọ cao, tiết kiệm năng lượng.
- * Phần mềm tích hợp cho phép đèn hoạt động thông minh: đèn tự động tắt sau 18h lưu kho và tự động hoạt động khi được lắp đặt, tự động phát tín hiệu cảnh báo khi ắc quy yếu, tự động dừng nạp khi ắc quy đầy. Có chế độ kiểm tra dung lượng ắc quy hiện tại, chế độ nạp xung tăng tuổi thọ ắc quy.

Đăng ký nhãn hiệu và chất lượng:

- * VIJALight và logo là nhãn hiệu được Cục Sở Hữu Trí Tuệ cấp Giấy chứng nhận đăng ký nhãn hiệu số: 95292.
- * Sản phẩm VIJALight được sản xuất theo quy trình quản lý chất lượng tiêu chuẩn ISO 9001:2015.
- * Sản phẩm VIJALight được Trung tâm Kỹ thuật, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thử nghiệm và chứng nhận: khả năng chống nước xâm nhập đáp ứng tiêu chuẩn IP68, đạt tiêu chuẩn Châu Âu EN 60945:2002.

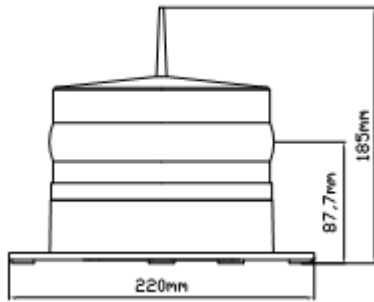
Ứng dụng:

- * Báo hiệu chướng ngại vật hàng không cho cột anten, cột điện cao thế, tòa nhà cao tầng, tháp truyền hình...
- * VIJA-218 đáp ứng yêu cầu kỹ thuật của Đèn cảnh báo chướng ngại vật hàng không - Cường độ thấp - Loại A, B, C, D theo nghị định 20/2009/NĐ-CP của chính phủ và Tổ chức hàng không dân dụng quốc tế ICAO (Low-intensity, Type A, B, C, D).
- * Báo hiệu chướng ngại vật, công trình vượt sông, các công trình trên sông, biển như: khu vực nuôi trồng thủy sản, khu vực thăm dò, khai thác dầu khí...
- * Đèn báo hiệu VIJALight đã xuất khẩu đi các nước: *Netherland, Italy, Greece, India, Lebanon, Singapore, Malaysia, Indonesia, Saudi Arabia, Chile, Taiwan, United Arab Emirates, USA, United Kingdom, Canada, France...*

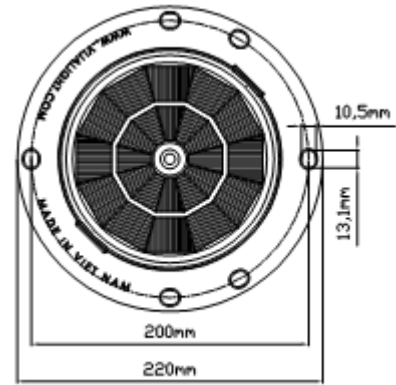
Chế độ bảo hành: 24 tháng.

Thời gian sử dụng: hơn 5 năm.

Hình nhìn ngang



Hình nhìn trên xuống

**Thông số kỹ thuật:**

Cường độ sáng *	>10cd	
Góc phát quang	Hướng dọc	10 độ.
	Hướng ngang	360 độ.
Vận hành	Thời gian tự vận hành**	Hơn 25 ngày không có nắng ở chế độ chớp 30 lần/phút.
	Ngưỡng bật tắt	Tùy chọn: 30/60 Lux, 50/75 Lux, 70/100 Lux, 80/105 Lux
	Công nghệ chiếu sáng	Chiếu sáng bằng nhiều LED phát sáng cường độ cao.
	Tuổi thọ của đèn LED	Hơn 100.000 giờ.
	Các kiểu phát sáng	Hơn 256 chế độ chớp đáp ứng Quy chuẩn kỹ thuật của Tổ chức hàng không dân dụng quốc tế ICAO.
	Cài đặt	Thay đổi bằng điều khiển từ xa
Năng lượng mặt trời	Loại	Đơn tinh thể, được phủ một lớp chống tia tử ngoại
	Công suất tối đa	2 W
	Hiệu suất	17,5 %
Ắc quy	Loại	Lithium Phosphate Battery (LiFePO4)
	Dung lượng	6 Ah – 3,2V
Cấu trúc	Chất liệu thấu kính	Polycarbonate
	Chất liệu thân đèn	Nhựa ABS
	Vị trí thay ắc quy	Dưới đáy của đèn
Tiêu chuẩn	Nhiệt độ làm việc	- 40° C đến +80° C
	Chống nước xâm nhập	Đáp ứng tiêu chuẩn IP68
	Tiêu chuẩn châu Âu	Đáp ứng tiêu chuẩn EN 60945:2002; IEC 61000
	Tiêu chuẩn ISO	ISO 9001:2015
Đóng gói	Tất cả các bộ phận tích hợp trong một khối kín, chịu được tác động của môi trường.	
Trọng lượng	1,5 Kg	

*: Tầm hiệu lực ánh sáng của đèn tùy thuộc vào hệ số truyền quang của không khí, cường độ sáng của đèn và màu của tín hiệu.

** : Thời gian tự vận hành của đèn tùy thuộc vào việc cài đặt cường độ sáng, chế độ chớp của đèn.

CÔNG TY TNHH ỨNG DỤNG CÔNG NGHỆ VIỆT NHẬT

Email: vijalight@gmail.com

Tel: 091.247.6789

Địa chỉ: Nhà số LP3-SL17, đường Long Phú 3, KĐT
Vinhomes Thăng Long, An Khánh, Hoài Đức, TP. Hà Nội

