



Chịu va đập 2G

Chịu nhiệt

Kháng muối cao

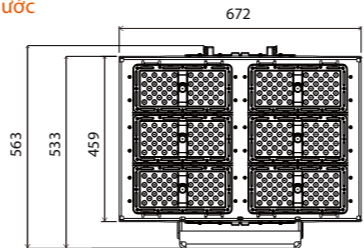
Chống nước IP66

Thông số kỹ thuật

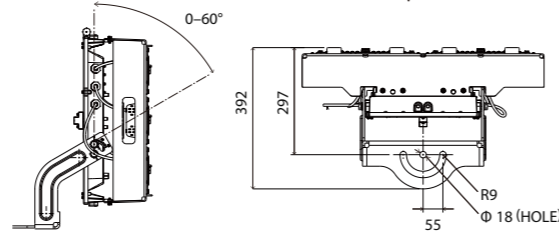
Thân đèn: Nhôm tấm / Vỏ trong mờ: Polycarbonate
 Công suất tiêu thụ: 460W (ở 220V)
 Điện áp đầu vào: AC90-305V
 Khả năng chống xung sét: 15KV (Chế độ chung)
 Chỉ số hoàn màu: Ra72
 Nhiệt độ môi trường sử dụng: -20-40°C
 Khối lượng: 18.8kg
 Hiệu suất chống bụi và nước: IP66
 Tuổi thọ bóng đèn LED: 60,000 giờ (Hệ số duy trì quang thông 70%)
 Sức chịu gió: 70m/s
 Nguồn điện: tích hợp

Bản vẽ kích thước

Đơn vị: mm



Mặt trước



Mặt bên

Mặt đáy

Độ bền vượt trội



Tia UV

Thời tiết xấu

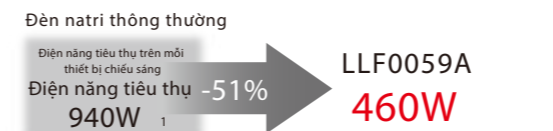
Bụi

Rung lắc

Thiệt hại do muối

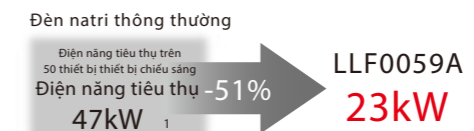
Nhiệt độ

So sánh hiệu suất năng lượng



1 Điện năng tiêu thụ trên mỗi thiết bị chiếu sáng
 2 Tuổi thọ bóng đèn

So sánh lượng khí thải carbon dioxide



1 Điện năng tiêu thụ trên 50 thiết bị chiếu sáng
 2 Lượng phát thải khí nhà kính (CO₂) (trong 300 ngày)

Tên sản phẩm	LLF0059A/145□/06/J/I/D/N			LLF0059A/145□/06/E/I/D/N			LLF0059A/145□/06/C/I/D/N		
Nhiệt độ màu	5700K (Màu trắng)			4000K (Màu trắng ấm)			3000K (Màu trắng ấm)		
Góc phân bố ánh sáng	Góc hẹp (Narrow)	Góc trung bình (Meddle)	Góc rộng (Wide)	Góc hẹp (Narrow)	Góc trung bình (Meddle)	Góc rộng (Wide)	Góc hẹp (Narrow)	Góc trung bình (Meddle)	Góc rộng (Wide)
Góc phân bố ánh sáng (1/2 góc chùm sáng)	15°	32°	46°	15°	32°	46°	15°	32°	46°
Góc phân bố ánh sáng (1/10 góc chùm sáng)	26°	50°	100°	26°	50°	100°	26°	50°	100°
Quang thông (ở điện áp 220V)	63,746 lm			62,130 lm			59,147 lm		
Hiệu suất phát quang	139 lm/W			135 lm/W			129 lm/W		

Hình ảnh dự án đã thực hiện



Đèn pha LED cường độ cao phù hợp với tiêu chuẩn môi trường nghiêm ngặt như bến cảng, v.v.

Sản phẩm có thể chiếu sáng cho toàn bộ một khu vực rộng lớn, đồng thời cũng sở hữu nhiều góc chiếu từ rộng, trung bình cho đến hẹp để phân bố ánh sáng phù hợp với địa hình. Với hiệu suất chống bụi và nước IP66, sản phẩm cũng có thể được sử dụng tại những vùng bám muối nặng dọc bờ biển.

Chịu được môi trường khắc nghiệt

Chúng tôi cung cấp đèn pha LED chất lượng cao và đáng tin cậy đã vượt qua các bài kiểm tra độ bền trong môi trường khắc nghiệt.

Công nghệ đèn pha ô tô

Sản phẩm của chúng tôi sở hữu khả năng phân bố ánh sáng đồng nhất nhờ áp dụng công nghệ đã được phát triển trong thiết kế đèn ô tô.

Hiệu quả tiết kiệm năng lượng và thân thiện với môi trường

Hiện thực hóa tiết kiệm năng lượng bằng cách chuyển sang dùng đèn LED. Góp phần giảm thiểu khí thải nhà kính.

