

**CitiSys** | Model - S.FL506 - 200W



(Hình ảnh chỉ mang tính chất tham khảo)

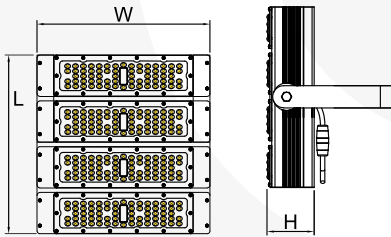


(Hình ảnh chỉ mang tính chất tham khảo)



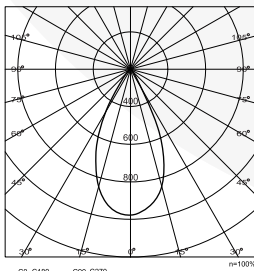
(Hình ảnh chỉ mang tính chất tham khảo)

**Bản vẽ hình chiếu (Dimensions)**



(Hình ảnh, kích thước chỉ mang tính chất tham khảo)

**Quang trắc (Photometry)**



**\* YÊU CẦU KỸ THUẬT CHUNG:**

- Sử dụng đèn pha CitiSys | Model - S.FL506 - 200W.
- Thân đèn bằng thép sơn tĩnh điện.
- Kính đèn bằng nhựa độ chịu va đập: IK08.
- Nhiệt độ màu: 4000K - 5000K – 6000K ± 3%.
- Hiệu suất phát quang của bộ đèn:  $\geq 110$  lumen/W.
- Chỉ số hiển thị màu CRI:  $> 70$ .
- Cấp cách điện: Class 1.
- Nhiệt độ môi trường khi vận hành:  $-5^{\circ}\text{C} < T_a < 45^{\circ}\text{C}$ .
- Nhiệt độ bề mặt vỏ bộ đèn (phần kim loại):  $< 60^{\circ}\text{C}$ .
- Nguồn điện đầu vào: 100-277VAC | 50Hz.
- Cấp bảo vệ của phần quang và ngăn linh kiện: IP66.
- Hệ số công suất tại công suất định mức:  $> 0,95$ .
- Tuổi thọ ở nhiệt độ  $T_a = 25^{\circ}\text{C} \geq 50.000$  giờ.
- Chip LED hiệu: Philips Lumileds.
- Bộ nguồn Driver hiệu: Philips.
- Bảo vệ xung áp: SP1.
- Bảo hành: 3 năm.

