

FAROL ZAFIRO



CARACTERÍSTICAS DE LUMINARIA

- Potencia 60 Watts.
- Distorción armónica total: <10%.
- Frecuencia de operación: 50 - 60 Hz.
- Factor de potencia: >0.96
- LED montaje SMD (140 Lm/W).
- Tiempo de vida del LED: 50 000 - 100 000 hrs.
- Patrón de radiación: 180° lambertiano.
- Índice de reproducción cromática: >82%.
- Cuerpo de aluminio inyectado.
- Difusor de metacrilato
- Reflector louvers de aluminio.
- Porta lámpara E39 de porcelana.
- Punta de poste de 2 1/2" de diametro.
- Conjunto óptico IP 65.
- Refractor de metacrilato.
- Pintura en polvo, aplicación electrostática.
- Versión Fotovoltáica
 - Bateria Li-ion (Litio).
 - Controlador de carga solar ASSIC.
 - Panel Fotovoltáico.
- Voltaje de operación:
 - 100 VCA - 265 VCA.
 - 12 VCD - 24 VCD .

APLICACIONES

- Parques.
- Escuelas.
- Zonas Residenciales.
- Estacionamientos.
- Jardínes.

INTERFACE DE RED INALÁMBRICA

- Interface de red Inalámbrica integrada en el Farol Zafiro con soporte para protocolos IEEE 802.11 b/g/n y BLE 4.
- Frecuencia de operación 2.4 GHz
- Modos de operación STA, SoftAP, STA + SoftAP, MESH.
- Seguridad WPA2.
- Antena Omni-direccional 2.4 Ghz 5 dBi 2W 195mm



Allende No. 109 Col. Plan de Guadalupe Cuautitlán Izcalli,
EdoMex, México C.P. 54767

- (55) 5317 1218
- (55) 2602 0122
- (55) 5893 8948
- (55) 5877 2287

SmartCity
By ASSIC

MX HECHO EN MÉXICO

Ecológico

ventas@assic.com.mx