

PEMEX LED

CARACTERÍSTICAS DE LUMINARIA

- Potencias 75, 90 y 120 W.
- Regulador PFC (Corrector Fctor de Potencia).
- Distorción armónica total: <10%.
- Frecuencia de operacion: 50 - 60 Hz.
- Factor de potencia: >0.95.
- Patrón de radiación: 120 lambertiano.
- LED SM-HD 156 LM/W.
- Tiempo de Vida del LED: 50 000 - 100 000 hrs.
- Índice de reproducción cromática: >82%.
- Luminaria de 60.5 x 60.5 cm y 8 cm de espesor.
- Diseño ultra delgado acero inoxidable.
- Nivel de protección IP65.
- Cumple con la norma de iluminacion de la IESNA.
- Conexión directa sin balastro.
- No usa vidrios ni cristales.
- Bateria Li-ion(Litio).
- Controlador de carga solar ASSIC.
- Panel Fotovoltáico.



APLICACIONES

- Estaciones de Servicio.
- Gasolineras.

INTERFACE DE RED INALÁMBRICA

- Interface de red Inalámbrica integrada en el PEMEX LED 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



ventas@assic.com.mx