

TRIDENTE

CARACTERÍSTICAS DEL TRIDENTE

- Cada Modulo conformado por 5 Stellars.
- Potencia de casa estella: 30W.
- Potencia de cada módulo: 150 W.
- Potencia Total: 450W.
- Medidas de cada módulo: 60 cm x 31 cm.
- Patrón de Radiación: 120° Lambertianos.
- Luminaria Modular.
- Reguador P.F.C (Corrector Factor de Potencia) "Bajo Pedido".
- Nivel de Protección: IP65.
- Lúmenes : 156 Lm/W.

APLICACIONES

- Bodegas.
- Iluminación de Campos de Fútbol Rapido.
- Canchas de Basquetbol.
- Estacionamientos.
- Espectaculares.
- Baje Punte.

INTERFACE DE RED INALÁMBRICA

- Interface de red Inalámbrica integrada en el Tridente 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



Luz Led



Vida Util
Extendida



Garantía y
Servicio



Gráfica
IES

Smart City
BY ASSIC

MX
HECHO EN
MÉXICO

Ecológico

ventas@assic.com.mx