

# EN ILUMINACION LED INGENIERIA



## ALUMBRADO PUBLICO LED



**MODELO -** SL823



Luminaria led de alumbrado público modelo SL823, provista de driver y placas de última generación. Especialmente diseñada para la iluminación en veredas, parques, estacionamientos, perimetrales y zonas rurales.

- Única fabricada integralmente en Argentina (luminaria, controlador y módulo LED).
- Dotada de vidrio templado, protector de condiciones ambientales (Grado IKO8)
- •Apta para montaje a brazo de columna pescante de diámetro 42 a 60 mm.
- •Disponible con zócalo para fotocontrol (3 pines) y/o telegestión (7 pinos).
- •Elevada eficiencia luminosa (120 Lm/W).
- •Estructura de aluminio inyectado.
- •Grado de protección IP66.
- •Varias fotometrías disponibles.
- •Temperaturas de color 3000, 4000, 5000, 5700 K.
- •Opcional dimerizable.
- •Disponible con controlador ON-OFF o Completo Programable.





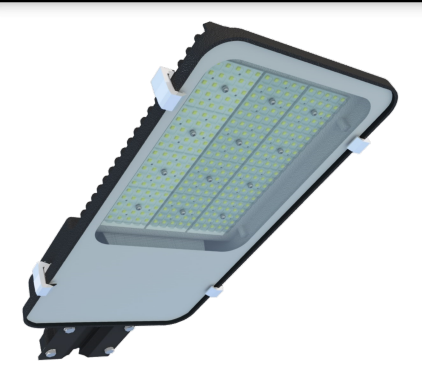


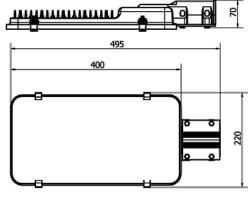


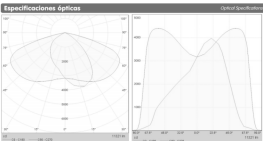
# ALUMBRADO PUBLICO LED



## **MODELO -** SL823-100W



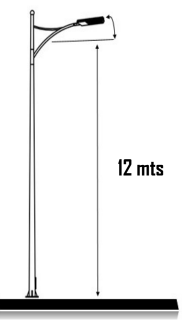




#### MODELO SL823-100W

| fuente de luz:                 | SMD led                                   |
|--------------------------------|---|
| Potencia:                      | 100 W                                     |
| Eficiencia luminosa            | 120 Lm/W                                  |
| voltaje de entrada:            | AC 110 V-265 V; 50 HZ/60 HZ               |
| Protector de sobretensión      | 5000V                                     |
| flujo luminoso:                | 12000lm (100 W)                           |
| emisión de Color:              | blanco frío 5000 K                        |
| Material:                      | Inyección de Aluminio De alta Resistencia |
| resistente al agua:            | IP65                                      |
| vida útil:                     | > 50000 horas                             |
| garantía:                      | 3 años                                    |
| ángulo de haz:                 | 120 grados                                |
| temperatura de funcionamiento: | -30 Grados Celsius a 60 Grados Celsius    |

Altura de instalación máxima recomendada











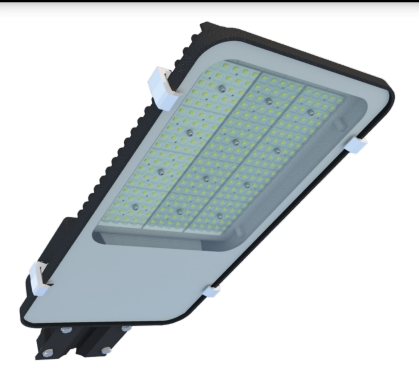


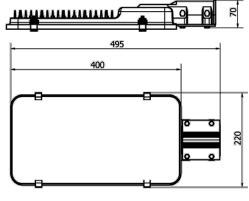


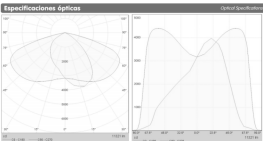
# ALUMBRADO PUBLICO LED



## **MODELO -** SL823-75W







#### MODELO SL823-100W

| fuente de luz:                 | SMD led                                   |
|--------------------------------|---|
| Potencia:                      | 75 W                                      |
| Eficiencia luminosa            | 120 Lm/W                                  |
| voltaje de entrada:            | AC 110 V-265 V; 50 HZ/60 HZ               |
| Protector de sobretensión      | 5000V                                     |
| flujo luminoso:                | 9000lm (75 W)                             |
| emisión de Color:              | blanco frío 5000 K                        |
| Material:                      | Inyección de Aluminio De alta Resistencia |
| resistente al agua:            | IP65                                      |
| vida útil:                     | > 50000 horas                             |
| garantía:                      | 3 años                                    |
| ángulo de haz:                 | 120 grados                                |
| temperatura de funcionamiento: | -30 Grados Celsius a 60 Grados Celsius    |

Altura de instalación máxima recomendada

