

# LED60AL / LED135AL

## Luminaria Led vía pública 60W/135W



### **Luminaria:**

Construida en fundición de aluminio en una sola pieza, con un diseño de aletas disipadoras de alta eficiencia térmica que permite certificar un eficiente rendimiento de los leds a lo largo de la vida útil. Su diseño fotométrico eficiente permite que este equipo se adapte a los requerimientos actuales: apta para su uso en plazas, parques, calles, avenidas, autopistas con vías de escape rápidas, donde la iluminación deberá ser óptima, evitando el deslumbrado y asegurando un alto confort visual con reducción del consumo de energía eléctrica.

### **Tulipa:**

Cubierta de vidrio plano templado de 4 mm. de alta resistencia a los cambios bruscos de temperatura.

### **Sujeción:**

Entrada horizontal para caños de Ø 60mm. Opcional Ø 42 mm. con sistema de fijación a la columna por medio del uso de un prisionero.

### **Acabado de protección:**

Dado con pintura en polvo poliéster de acabado perfecto y alta resistencia al manipuleo y a la incidencia de las inclemencias climáticas.



60W

135W

### **Características led 60W**

Dos placas de 29,4 W/ 3400 lm

Potencia máxima: **58,8W**

Flujo luminoso: **6800 lm**

Color: 4500°K

Tensión máx. de la placa: 42Vcc

Corriente máx. de la placa: 700 mA



### **Características led 135W**

Placa de 135 W/ 15800 lm

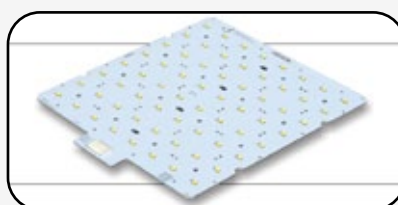
Potencia máxima: **135W**

Flujo luminoso: **15800 lm**

Color: 4500°K

Tensión máx. de la placa: 192Vcc

Corriente máx. de la placa: 700 mA



### **APLICACIONES**

- PLAZAS
- PARQUES
- SENDAS PEATONALES
- CORREDORES DEPORTIVOS
- VEREDAS
- CALLES
- AVENIDAS
- AUTOPISTAS