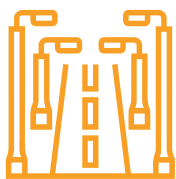


Iluminación vial

• ONE •



Datos técnicos



AVENIDAS PRINCIPALES



CALLES PRINCIPALES



CARRETERAS Y AUTOPISTAS



CALLES SECUNDARIAS

- Alta eficiencia > 170 lm/w
- Vida Útil > 100.000Hs L80
- Difusor frontal de Vidrio templado
- Apta para Telegestión (Opcional Nema 3-5-7)
- Tool less
- SPD** 10KV (Opcional)
- Cuerpo autolimpiante de aleación de aluminio inyectado
- 4,5 KG a 7 KG

Datos técnicos

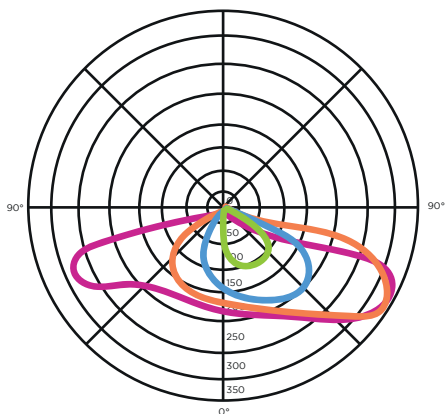


CARACTERÍSTICAS GENERALES

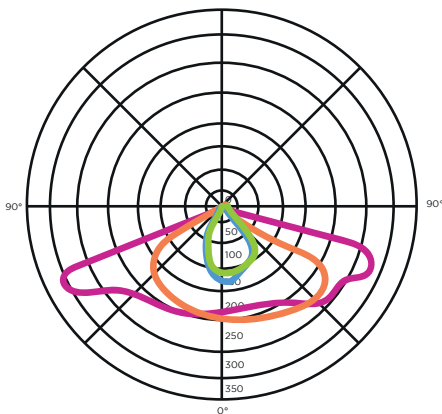
Potencia	50W/80W/100W/120W/150W/180W/200W
Eficiencia (lm/w)	> 170
Flujo (lm)	8.386/13.704/17.000/21.413/25.953/32.092/36.000
Distribución	Asimétrica Tipo III y IV Corta y mediana
Temp. Color	4000/5000K
CRI	> 70
Alimentación	100-277V
Frecuencia	47-63 Hz
PF	> 0.95
Grado Hermeticidad	IP66
Impacto	IK9
Temp. Ambiente	-40° a 50°C

Distribución lumínica

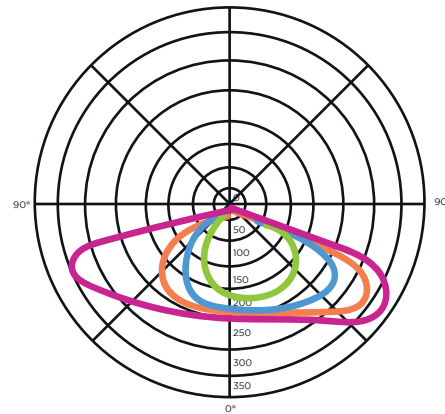
TIPO III MEDIANA



TIPO IV CORTA



TIPO IV MEDIANA



ASIMÉTRICA TIPO III Y IV CORTA

Componentes de alta calidad

ONE INVENTRONICS

MOSO

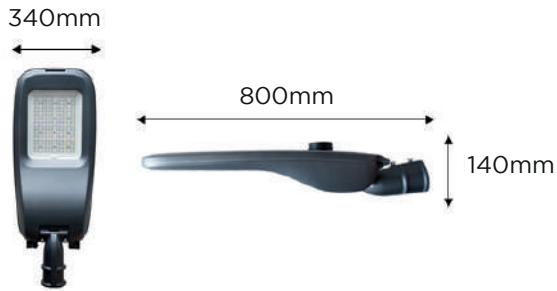
SAMSUNG



Dimensiones

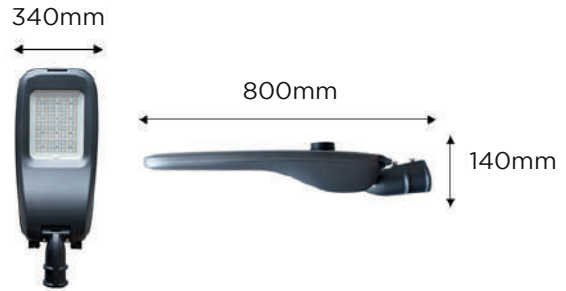
200W

Peso: 7,1 kg



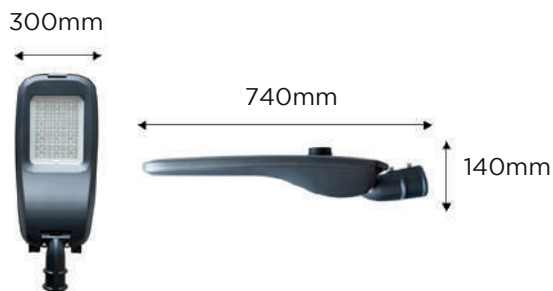
180W

Peso: 7,1 kg



150W

Peso: 5,6 kg



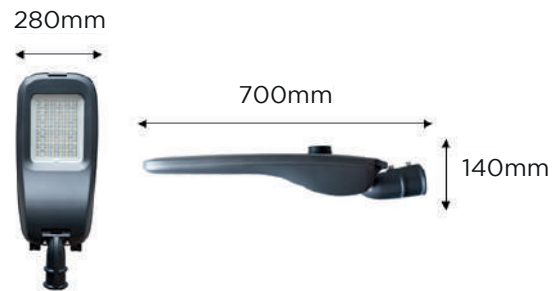
120W

Peso: 5,6 kg



100W

Peso: 5,1 kg



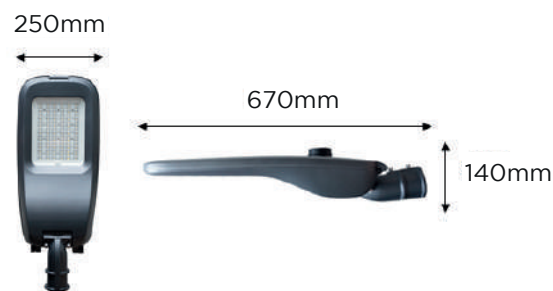
80W

Peso: 5,1 kg



50W

Peso: 4,5 kg



Apertura



● **Monovolumen**