

Iluminación peatonal • QIPOWER •



Datos técnicos



PASOS PEATONALES



CALLES PRINCIPALES



CALLES SECUNDARIAS



Alta eficiencia > 150 lm/w



Vida Útil > 80.000 L70



Difusor frontal de policarbonato con lente incorporada



Apta para Telegestión (Opcional Nema 3-5-7)

SPD 10KV (Opcional)



Cuerpo autolimpiante de aluminio inyectado de alta pureza



Peso 3,5 kg

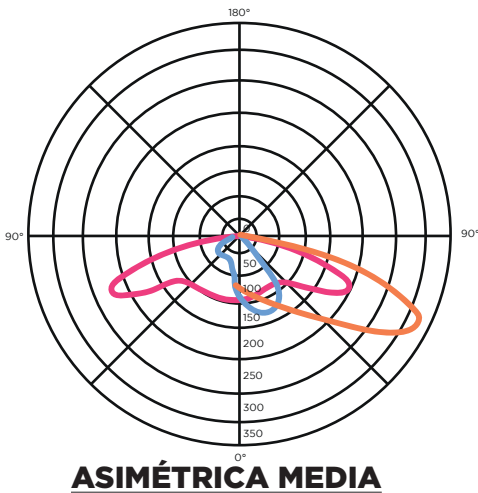
Datos técnicos



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Potencia	75W	105W
Eficiencia (lm/w)	> 150	
Flujo (lm)	11.600	16.200
Distribución	Asimétrica media	
Temp. Color	4000/5000K	
CRI	> 70	
Alimentación	100-277V	
Frecuencia	47-63 Hz	
PF	> 0.95	
Grado Hermeticidad	IP66	
Impacto	IK10	
Temp. Ambiente	-40° a 50°C	

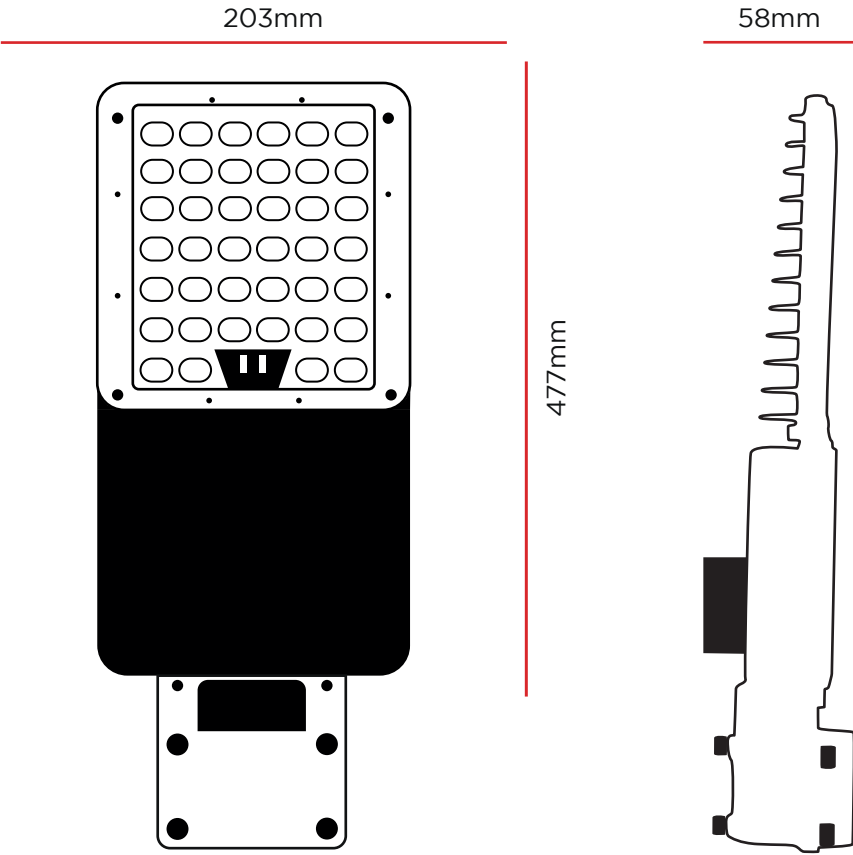
Distribución lumínica



Componentes de alta calidad

ONE INVENTRONICS MOSO SAMSUNG  同一方

Dimensiones



Obras

