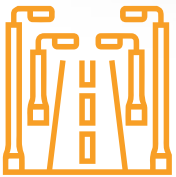


Iluminación vial

• QILIGHT •



Datos técnicos




AVENIDAS PRINCIPALES



CALLES PRINCIPALES




CARRETERAS Y
AUTOPISTAS

 Alta eficiencia > 150 lm/w

 Vida Útil > 50.000 L70

 Tool less

 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

 5,7
KG Peso 5,7 kg

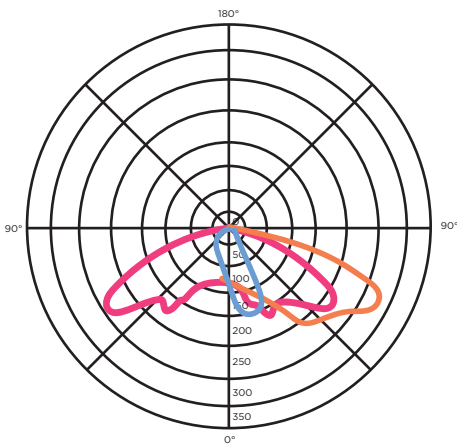
Datos técnicos



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Potencia	105W	150W	200W
Eficiencia (lm/w)	> 150		
Flujo (lm)	16.200	24.000	28.000
Distribución	Asimétrica Corta		
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



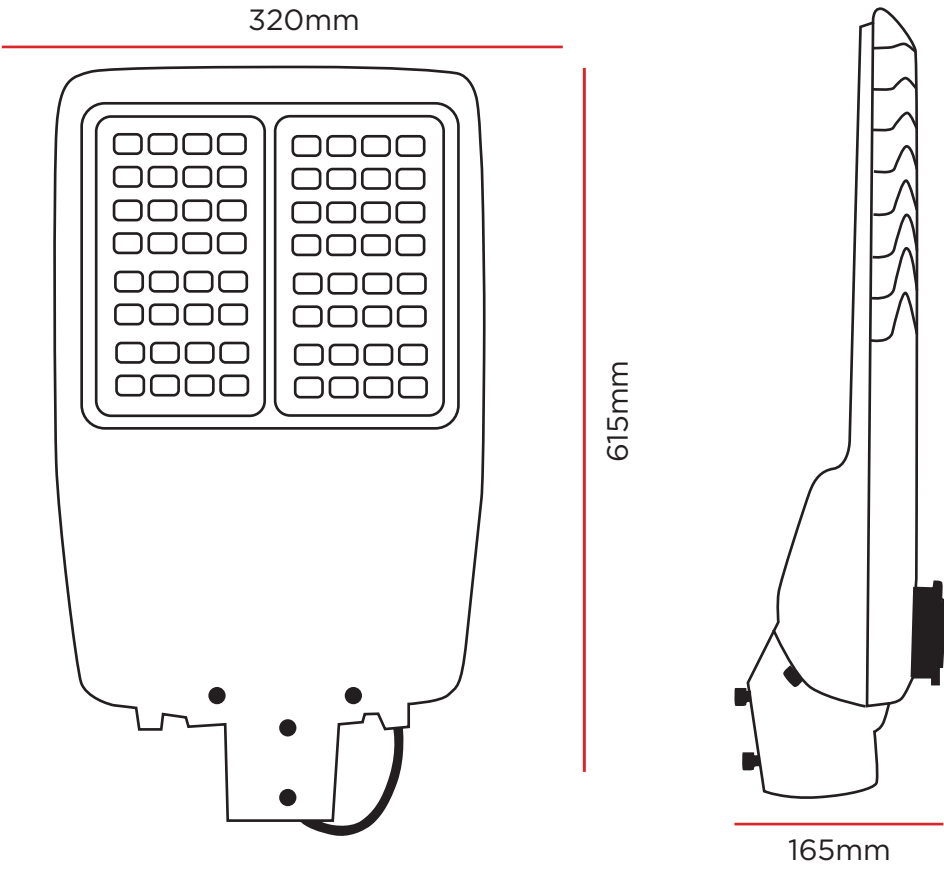
ASIMÉTRICA CORTA

Componentes de alta calidad

QONE INVENTRONICS MOSO SAMSUNG  同一方



Dimensiones



Obras

