

Iluminación espacios verdes

• PARK II •









Datos técnicos



PASOS PEATONALES



PLAZAS Y PARQUES

-  Alta eficiencia > 140 lm/w
-  Vida Útil > 50.000 L70
-  PC Difusor frontal de vidrio templado
-  Apta para Telegestión
- SPD** Opcional
-  Cuerpo autolimpiante de aluminio inyectado de alta pureza
-  11KG Peso 11 KG

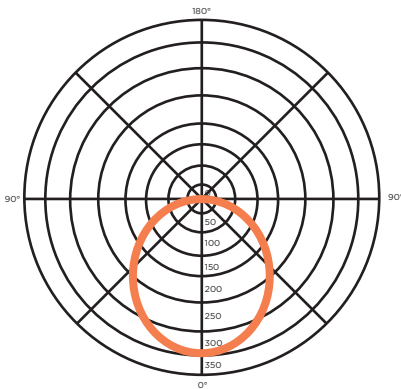
Datos técnicos



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Potencia	50W	100W	150W
Eficiencia (lm/w)	> 140		
Flujo (lm)	7.000	14.000	21.000
Distribución	Simétrica 120°		
Temp. Color	4000K	5000K	
CRI	> 70		
Alimentación	100-277V		
Frecuencia	47-63 Hz		
PF	> 0.95		
Grado Hermeticidad	IP66		
Impacto	IK08		
Temp. Ambiente	-40° a 50°C		

Distribución lumínica



SIMÉTRICA 120°

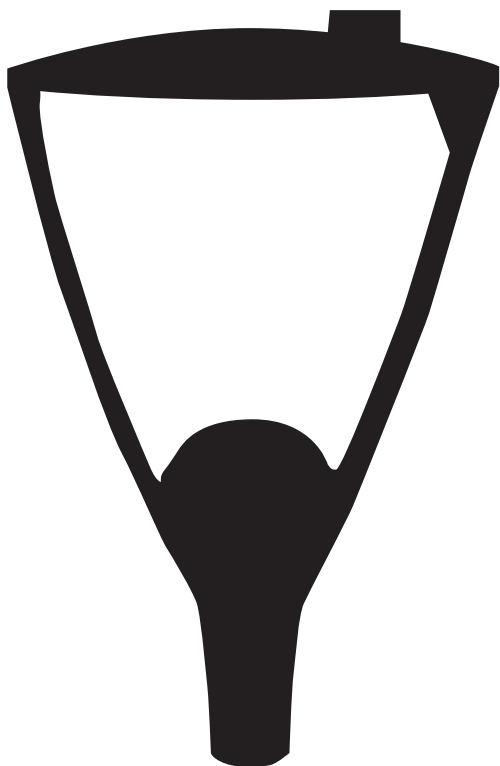
Componentes de alta calidad

ONE INVENTRONICS MOSO SAMSUNG  同一方



Dimensiones

432mm



673mm