

Proyector PARK S



Opciones de montaje:



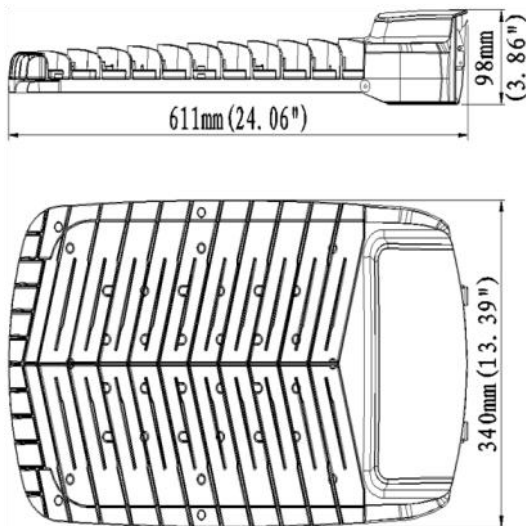
Proyectores PARK S

Características principales

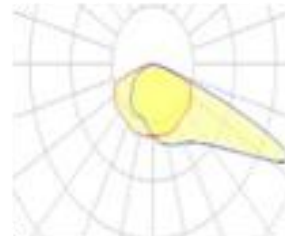
Fuente de Luz	Módulo LED Seul
Potencia	120W - 240W
Ángulo de apertura	Asimétrica Frontal(90°x120°) , Asimétrica Frontal(90°x150°) , simétrica 150°
Flujo Luminoso	15.600 - 31.200 lm
Temperatura color	3000K, 4000K, 5000K, 5700K
Índice reproducción cromática	>70 (opcional >80)
Vida útil L80B20 (Tª: 30°C)	100.000 horas
Rango de temperaturas	-30 a +45°C
Driver	Meanwell
Protección sobretensiones	2kV fase-fase; 4kV fase-tierra
Tensión de red	100-270Vac / 50-60Hz
Regulación	No / 1-10V
Garantía	5 años
Material	Fundición Aluminio; color: bronce oscuro



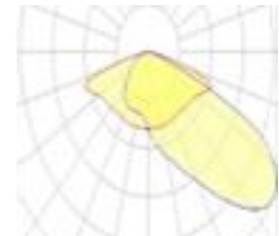
Dimensiones:



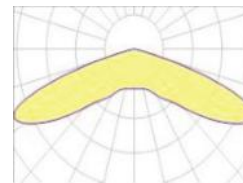
Fotometrías:



Frontal 90x120°



Frontal 90x150°



Simétrica
(150°)

Gama:

Modelo	Potencia	Flujo	Dimensiones (mm)	Referencias		
				Frontal 90x120°	Frontal 90x150°	Simétrica 150°
PARK_S 120W	120 W	15.600 lm	611 x 340 x 98	PP120-5k-1	PP120-5k-3	PP120-5k-4
PARK_S 180W	180 W	23.400 lm		PP180-5k-1	PP180-5k-3	PP180-5k-4
PARK_S 240W	240 W	31.200 lm		PP240-5k-1	PP240-5k-3	PP240-5k-4