

Iluminación Grandes Áreas | Deportiva

• QILIGHT PR •



Datos técnicos



ILUMINACIÓN DEPORTIVA



GRANDES ÁREAS

-  Alta eficiencia > 150 lm/w
-  Vida Útil > 50.000 L70
-  Tool less
-  Difusor frontal de vidrio templado
-  Apta para Telegestión (Opcional Nema 3-5-7)
- SPD** 10KV (Opcional)
-  Cuerpo autolimpiante de aluminio inyectado de alta pureza
-  Peso 5,7 KG

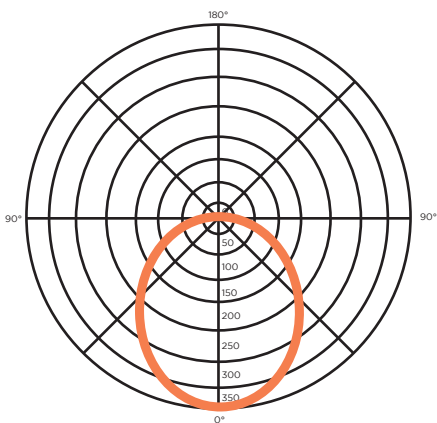
Datos técnicos



CARACTERÍSTICAS GENERALES

Potencia	105W	150W	200W
Eficiencia (lm/w)	> 150		
Flujo (lm)	16.200	24.000	28.000
Distribución	Simétrica 120°		
Temp. Color	4000/5000K		
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°

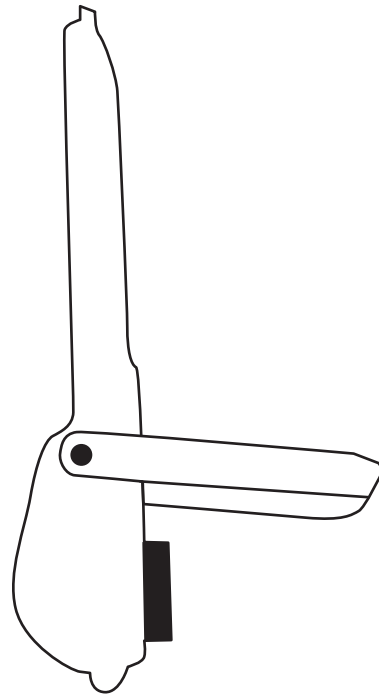
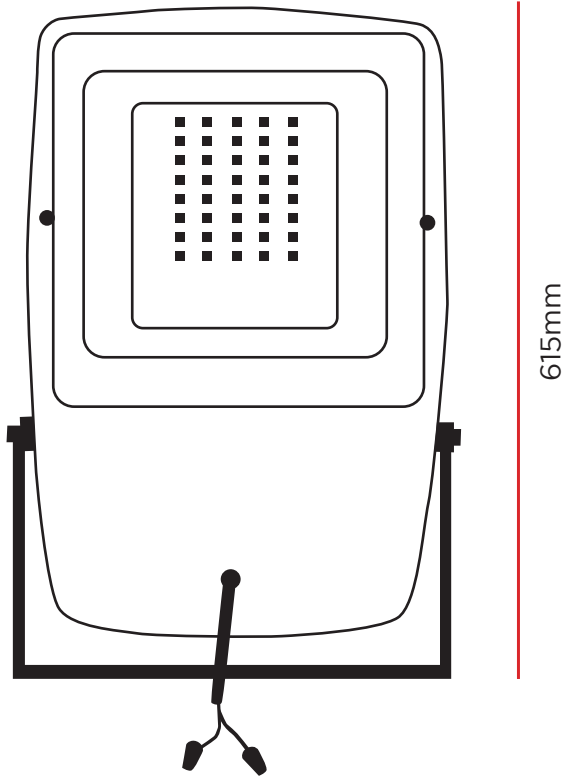
Componentes de alta calidad

QONE INVENTRONICS MOSO SAMSUNG  同一方

Dimensiones

320mm

90mm



Obras



Imágenes

