

PANAMÁ **PQM520**

Proyector modular LED 200W



ALTA EFICIENCIA
170 lm/W



GARANTÍA HIGH QUALITY



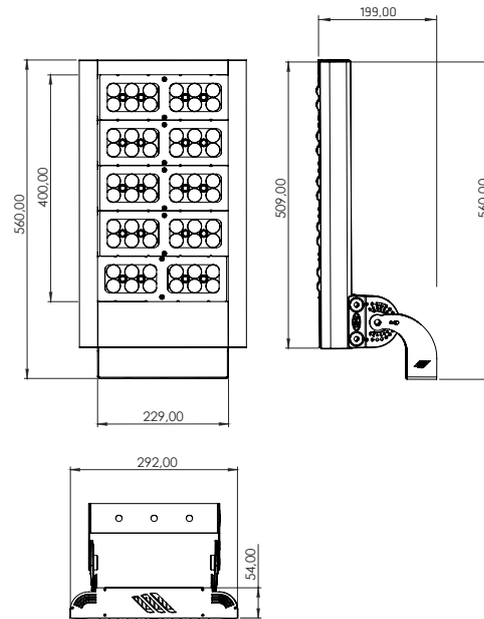
FLICKER FREE



FICHA TÉCNICA · DATOS DEL PRODUCTO

Datos eléctricos	
Entrada	110 ~ 240 Vac
Frecuencia de red	50/60Hz
Potencia	200 W
Factor Potencia	> 0,95
Nº de LEDs	60 LEDs
Potencia del LED	3,33 W
Clase protección IEC	Clase I
Datos fotométricos	
Eficiencia luminosa	170 lm/W
CRI (Ra)	> 70
Flujo luminoso (Nominal / Real) CCT	40000lm · 34000lm · 5700K · BF 39200lm · 33320lm · 4000K · BN 38000lm · 32300lm · 3000K · BC
Intensidad luminosa	51779 cd
SDCM Desviación estándar ajuste de color	<3
Grado de apertura	45°/60°/120°
Temp. Trabajo	-20°C ~ 50°C
Nº conmutaciones	100.000
Certificaciones	CE
Eficiencia Energética	A++
Vida útil	50.000h (L70B50)
Materiales y características físicas	
Cuerpo	Aleación de aluminio
Lente	Vidrio
Disipador	Aleación de aluminio
Acabado	Negro
Medidas en mm (largo x ancho x alto)	292 X 199 X 560
Peso (g)	8000
Características	
Grado IP	IP65
Grado IK	IK08
Flicker	NO
Opciones	
Posibilidad de regulación	Opcional (Ver tabla)
Posibilidad de Kit de Emergencia	Opcional
Posibilidad de Sensor de Movimiento	Opcional (SP65)
Embalaje	
Medida packaging (mm)	548 X 337 X 176
Peso packaging (kg)	9,14
Unidades (unidades/caja exterior)	1 unidad

Medidas en mm



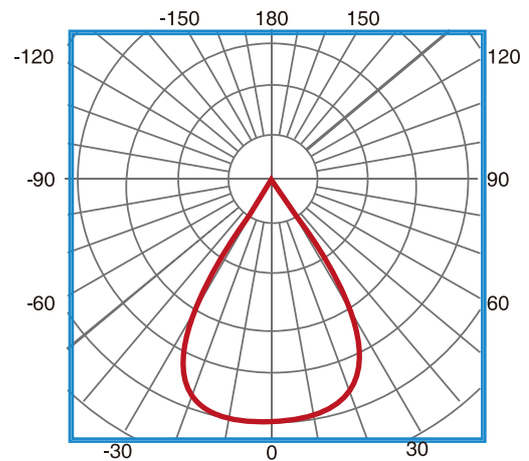
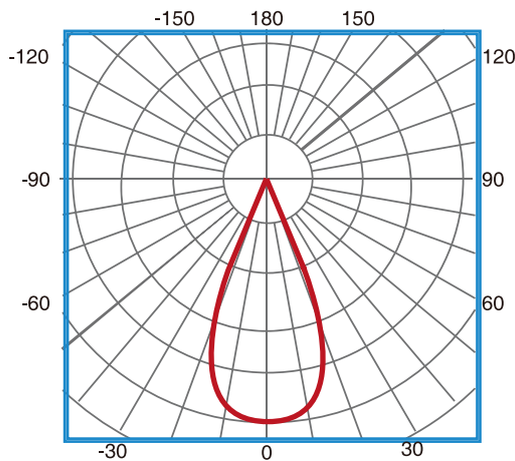
Ópticas

Ángulo de apertura 45°

H (m)	Diámetro (m)	E _{max} (lx)
1	0.87	51595
2	1.74	12899
3	2.60	5733
4	3.47	3225

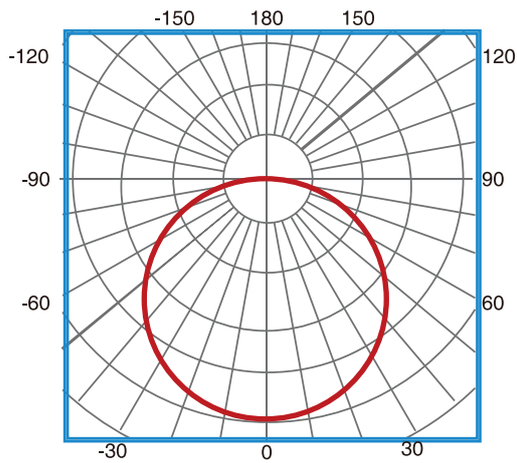
Ángulo de apertura 60°

H (m)	Diámetro (m)	E _{max} (lx)
1	1.03	44133
2	2.06	11033
3	3.09	4904
4	4.12	2758



Ángulo de apertura 120°

H (m)	Diámetro (m)	E _{max} (lx)
1	13741	3.09
2	3435	6.19
3	1527	9.28
4	859	12.37



Referencias

IIIIII	CCT		∠		REGULACIÓN		OPCIONES			
PQMS20NN7	5700K	57	45°	04	Sin regulación	M0	Kit de emergencia	U	Sensor de movimiento	S
	4000K	40	60°	06	0/1-10V	M1				
	3000K	30	120°	12	Dali	M2				



Rev 2002