

Proyector Industrial serie: PRG

PARÁMETROS TÉCNICOS

LED:	OSRAM
Eficiencia LED:	175lm/W - 5000K ±5%
Eficiencia del sistema:	>90%
DRIVER:	SOSEN
Alimentación:	100-277VAC 50-60Hz
Factor de Potencia:	0.90
CRI:	70
Temperatura de unión (Tj):	<75°C (Ta=25°C)
Grado de protección:	IP65 / IK08
Vida útil:	≥50000h. (LM70 & 25°C)
Dimensiones de corte:	359 x 359 mm
Ángulo de apertura:	(B)120°

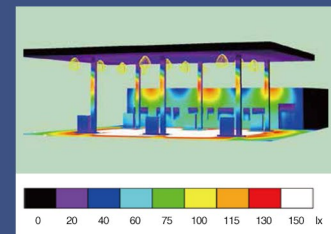


Diseñado para sustitución en las gasolineras.

El proyector serie PRG es un proyector LED con marco encastrable diseñado para ser empotrado en las marquesinas de las gasolineras. Su diseño y el PCB le confiere la mejor uniformidad lumínica y disipación térmica posible.

La implementación de la tecnología SMD LED le aportan un confort lumínico muy superior al diseño LED convencional.

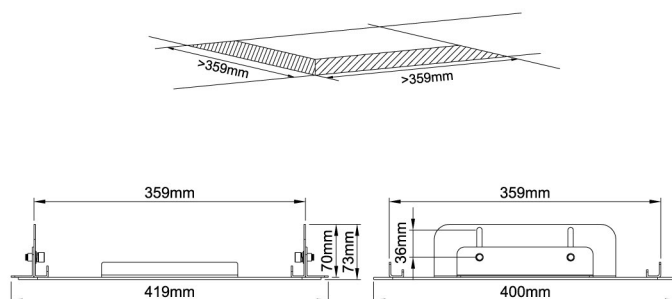
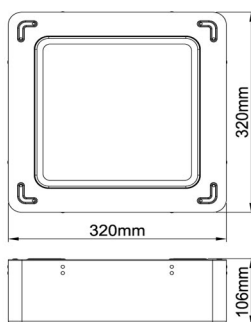
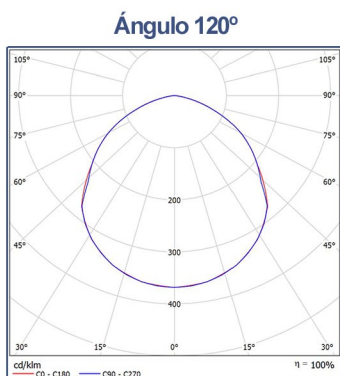
LED OSRAM tecnología alemana de alta eficiencia y durabilidad.



Referencia	Potencia (W)	Temperatura de color	Nº Led PCB	Lúmenes (lm)*	Temperatura de trabajo	Dimensiones A x B x C(mm)	Peso (Kg)
PRGN0100XXX0201	100W	30-40-50	128	13000	-30 a 50°C	419x419x73	7.3 ± 0.3

* Eficiencia real del sistema luminoso según óptica (CCT=5000K **130lm/W**) ±5% según temperatura de color.

Fotometría y dimensiones



DESCARGA O ENVÍA LA FICHA TÉCNICA

