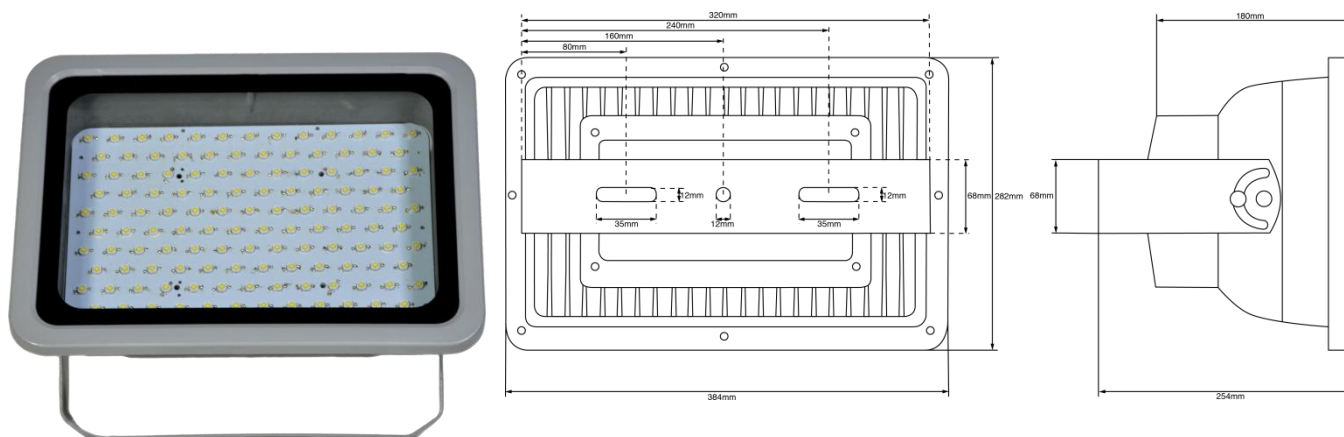


PROYECTOR 120W

Modelo PR120N

Iluminación Inteligente para grandes superficies interiores o exteriores



Datos Técnicos

Tensión de alimentación: 85 Vac ~ 265 Vac	Potencia Nominal: 120W	Flujo luminoso total lámpara: 13.200 lm
Temperaturas de color disponibles: 6.000K ~ 6.500K / 4.000K ~ 4.500K	Control iluminación lámpara: 2 encendidos seleccionables: 60W o encendido completo 120W	CRI: > 80
Eficiencia driver electrónico: > 92%	Eficiencia luminosa: 110lm/W	Grado de protección: IP65
Temperatura ambiente operativa de funcionamiento: -20°C a 55°C	Peso: 3.750 gr sin lentes, 4.000gr con lentes	Materiales: Aluminio Vidrio templado
Instalación: Pared, techo o suelo	Ángulo de apertura sin lentes: 140°	Ángulos de apertura con lentes: 15°, 30°, 45°, 60°, y 90°
Altura de instalación recomendada: 4m ~20m, utilización de lentes según necesidad	Acabado: Aluminio pintado color gris	Eficiencia Energética: A++

Aplicaciones

Iluminación homogénea y específica de grandes superficies, naves industriales, polideportivos, fábricas, almacenes, industria alimentaria y en general, alumbrado de grandes recintos cubiertos o exteriores.