

Modelo | MKG-90

Grupo II, Zona 1, Zona 2



Especificaciones

Especificaciones Eléctricas

Potencia:	90W
Tensión Nominal:	100V~ - 240V~ 50/60 Hz
Temp. De Operación:	-40°C + 55°C
% de Humedad:	10% - 90%
Factor de Potencia:	> 0.98
Eficiencia Fuente:	> 90%

Especificaciones Mecánicas

Clasificación IP:	IP 66
Garantía:	60 Meses
Carcasa:	Aluminio Anodizado
Difusor Frontal:	Vidrio Templado
Dimensiones:	426mm x187 mm x 200 mm
Peso:	13,5 Kg
Vida útil nominal:	50,000 Hrs
Clasificación de Temp.	T6

426mm

187 mm

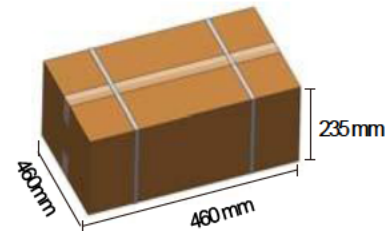
200mm

Especificaciones Fotométricas

Flujo Luminoso:	8,100 lm
Ángulo de apertura:	15° / 80° / 180°
Eficiencia led:	>90 lm/W
CRI:	Ra >= 82
Temp. de Color:	3000°K± 200 ----- 03 5000°K± 400 ----- 02 6500°K± 500 ----- 00

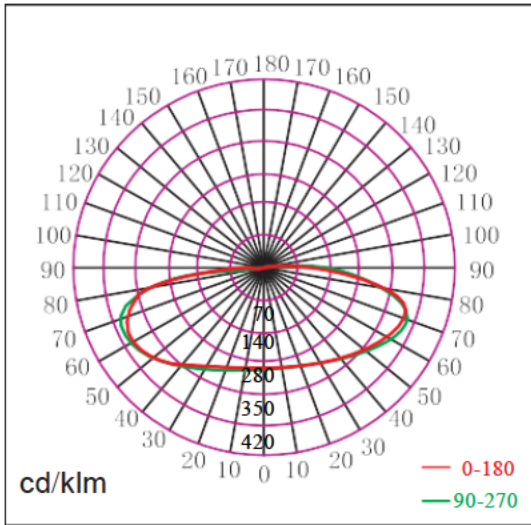
Especificaciones de Empaque

Tipo de Embarque:	Por unidad
Dimensiones de Empaque:	460 mm x460 mm x235 mm
Peso total:	7,5 Kg

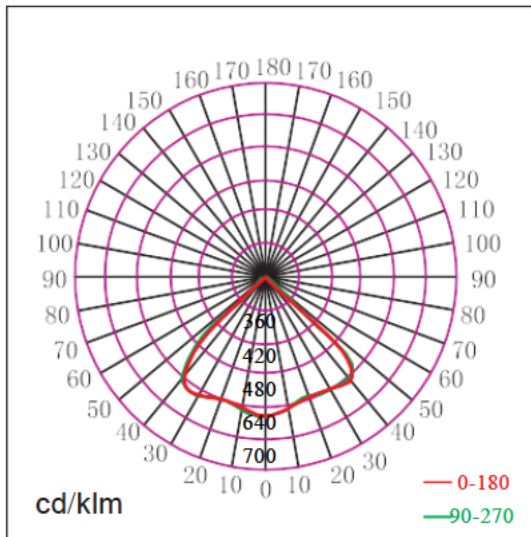


Como Solicitar:

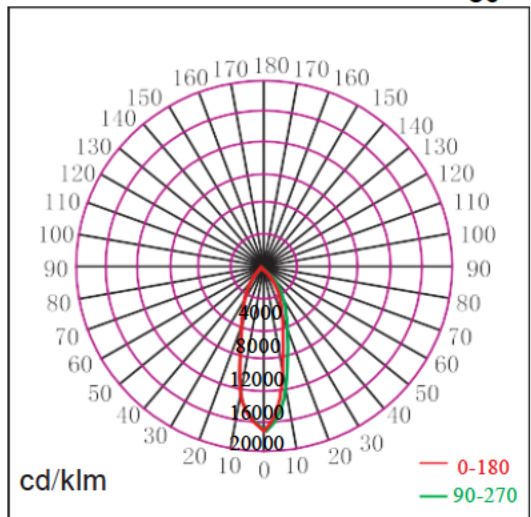
Modelo	Potencia (Watts)	Color Temp (°K)	Ángulo Apertura
MKG	90	00	15°
MKG	90	00	80°
MKG	90	00	180°
MKG	90	02	15°
MKG	90	02	80°
MKG	90	02	180°
MKG	90	03	15°
MKG	90	03	80°
MKG	90	03	180°



180°



80°

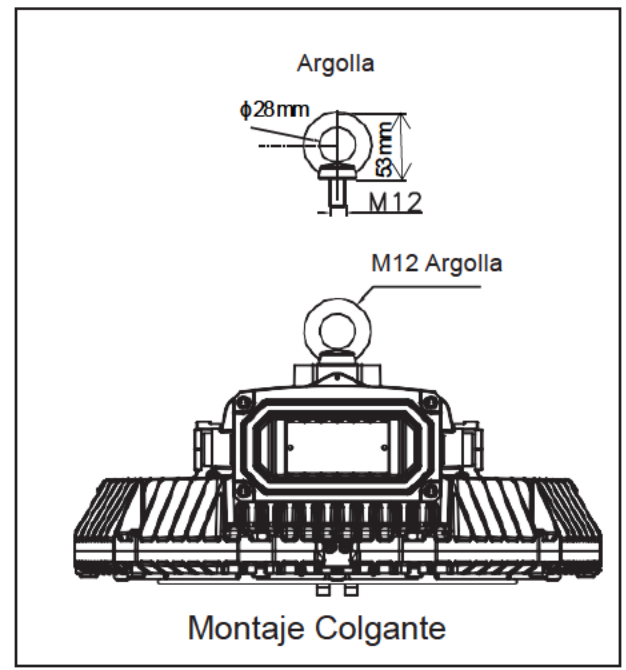
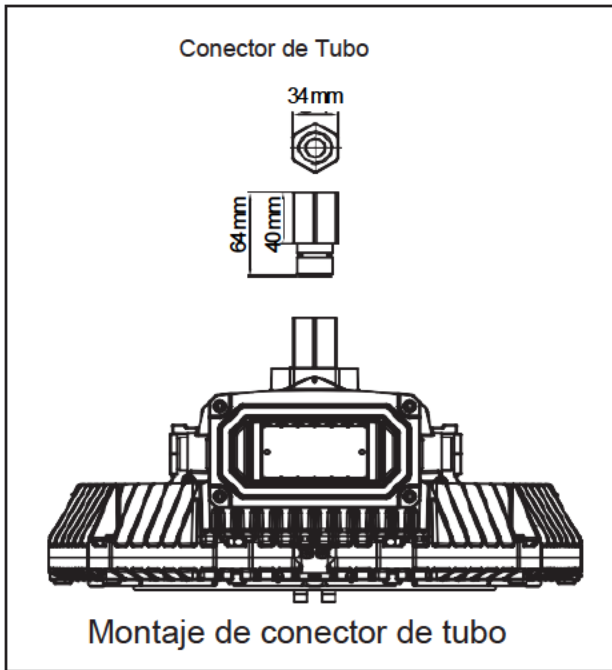
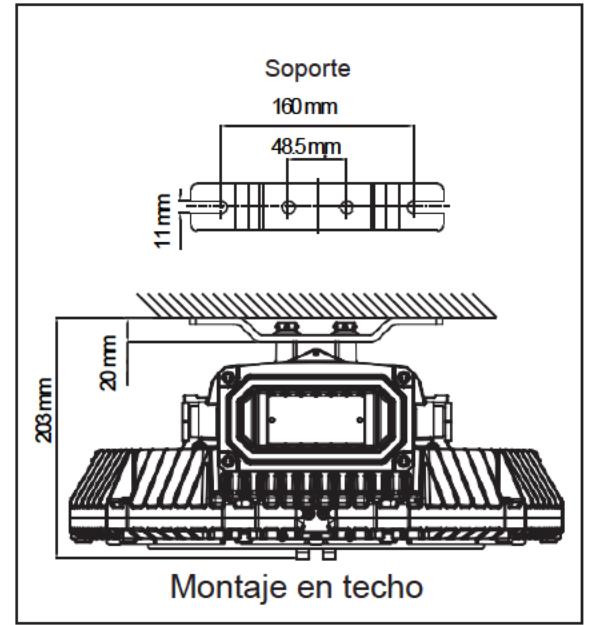
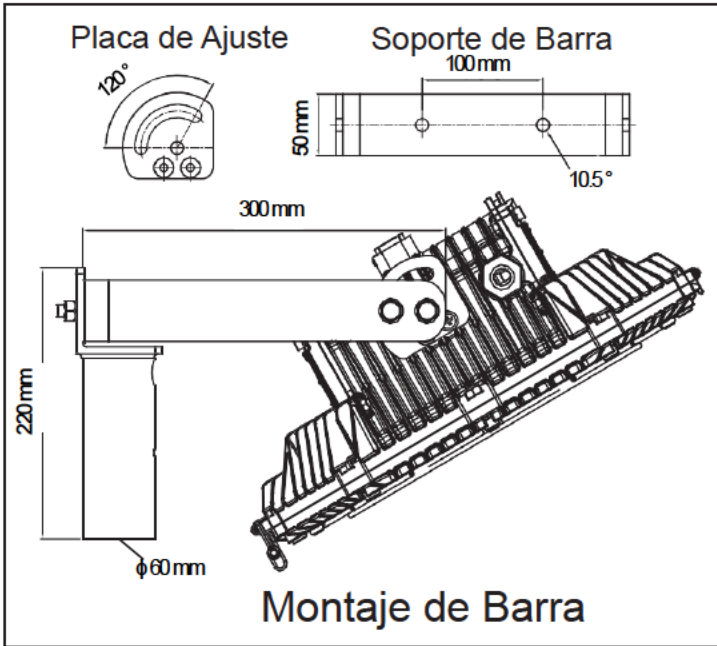


15°



Aplicaciones:

Industria Petrolera, Industria Petroquímica, Industria Metalúrgica, Industria de Generación, Transmisión de Energía, Industria Ferroviaria, Seguridad Pública, Estación de Bomberos, Estadios, Maquinas Industriales, áreas de residuos peligrosos y espacios confinados.



Accesorios de Instalación:

No.	Accesorios de Instalación	Foto	No. Parte	Peso (Kg)	Cantidad
1	Soporte		Q235	0.4	1
2	Soporte de Barra		Q235	1.63	1
3			Q235	2.26	1
4	Argolla		45#+SU S304	0.26	1
5	Conector de Tubo		SUS304	0.26	1
6	Guarda		Q235	0.38	1

