

## LED High Bay de ALTA ILUMINACION



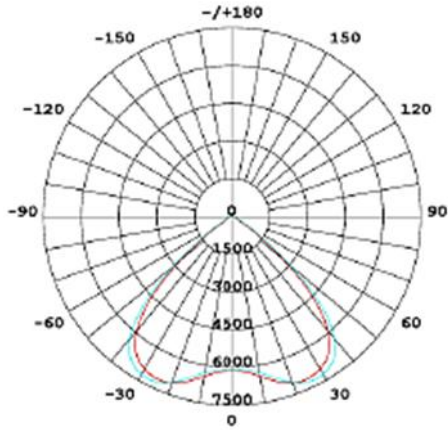
### Características

- High Bay LED de alto rendimiento luminoso en comparación con otros productos
- High Bay LED con ahorro de energía en un más del 50% en comparación con lámparas de halógeno de metal convencional  
(Halogenuro Metálico 600W = 200W LED)  
(Halogenuro Metálico 400W = 150W LED)
- High Bay LED – material de aleación de aluminio – Certificaciones Internacionales de fabricación
- 2 veces más tiempo de vida en comparación con la lámpara de halógeno de metal convencional (para inversores convencionales - MH 12,000 hrs vs 60,000 hrs nuestra Lámpara LED)
- Luminarias LED que aplican para la iluminación de grandes Almacenes, aeropuertos, fábricas, industrias, y otros

### Especificaciones

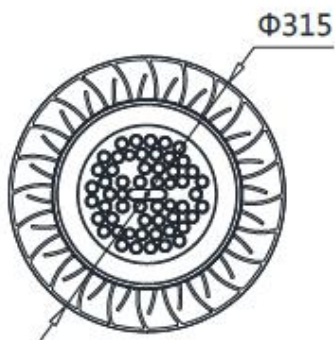
<b>Modelo</b>	<b>TF9C</b>	<b>TF9C</b>	<b>TF9C</b>	<b>TF9D</b>
<b>Potencia Consumo (W)</b>	100	150	180	200
<b>Entrada de voltaje (VAC)</b>	175 ~ 264			
<b>Potencia Factor ( P )</b>	0.95 ↑			
<b>Flujo Luminoso (lm)</b>	14,500 ~ 16,500	19,500 ~ 24,750	25,200 ~ 29,700	26,000 ~ 33,000
<b>Color de Temperatura ( K )</b>	5700K			
<b>Eficacia lumínica (lm/w)</b>	145 ~ 165	130 ~ 165	140 ~ 165	130 ~ 165
<b>Protector de tensión (Kv)</b>	6			
<b>Armónicos ( THD )</b>	<15%			
<b>A Prueba de Agua</b>	IP68			

Fotometría 90°



Dimensiones

TF9C



TF9D

