

TECHO ALTO AVANZADO

Serie Tetriss (TS-280/TS-420/TS-560)

METEOR



La serie Tetriss ha sido diseñada para reemplazar los sistemas de iluminación de halogenuros metálicos a 1.200W para aplicaciones tales como centros de convenciones y aeropuertos. Viene en módulos de 4-8, ofreciendo de 29.100 a 58.000 lumens a 100 lumens por vatio y tiene la clasificación IP65 para lugares húmedos y uso en exteriores.

Tipo :

Proyecto :

Cantidad :

Nota :

**Eléctricas****Potencia en vatios:** 280W / 420W / 560W**Entrada de corriente:** U (120-277V); 347-480V (opcional)**Temperatura de operación:** -40°C~55°C**Entorno:** Lugares húmedos UL; IP65**Protección contra sobretensión:** 10KV**Tecnología LED****Color del LED:** 3000K, 4000K, 5000K**CRI:** CRI75 para 5000K

CRI85 para 3000K y 4000K

Ángulo del rayo: 20°, 40°, 55° y 9° (BAJO PETICIÓN)**Vida útil:** > 60,000 horas (L70)**Carcasa****Material:** Disipador de calor de aluminio forjado en frío,
cristal templado**Peso:** 12 kg (280W)

17 kg (420W)

21.5 kg (560W)

Montaje

- Soporte (estándar)
- Foco (opcional)
- Soporte de montaje para luz proyectada arriba (opcional; tubo de 19 mm por otros)

Atenuación- **0-10V** Conductor **0-10V** con nivel de atenuación <10% (estándar).- **DMX** atenúa hasta <1% de nivel de atenuación (opcional)

El parpadeo está presente en todas las fuentes de luz, pero METEOR ha desarrollado un conductor propietario VX, que reduce el parpadeo en materiales grabados. El conductor VX lleva una tecnología antiparpadeo avanzada para todas las opciones de atenuación, incluyendo 0-10V (estándar), Superior 0-10V (<10%) y DALI (<10%).

Garantía

Garantía limitada de 5 año.

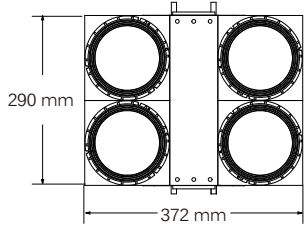
Consulte www.meteor-lighting.com para más detalles.

TECHO ALTO AVANZADO

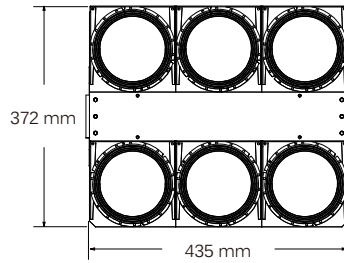
Serie Tetriss (TS-280/TS-420/TS-560)



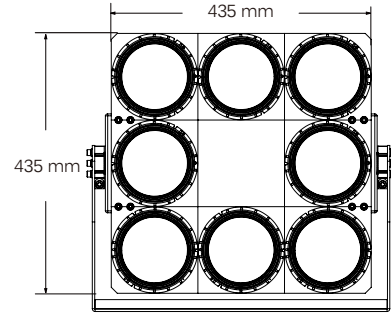
Dimensiones



280W / 4 módulos

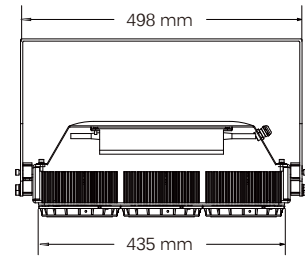
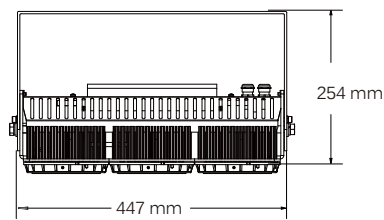
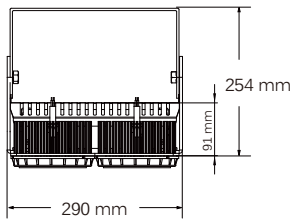


420W / 6 módulos

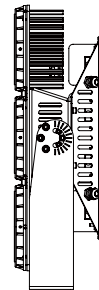
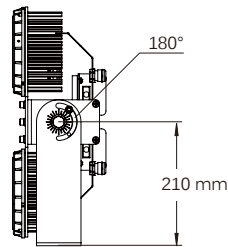
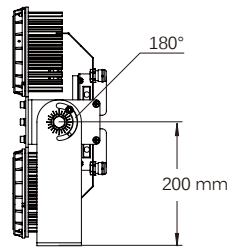


560W / 8 módulos

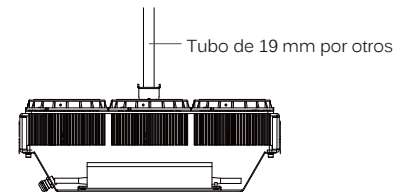
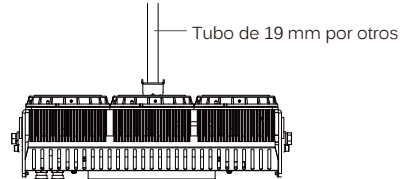
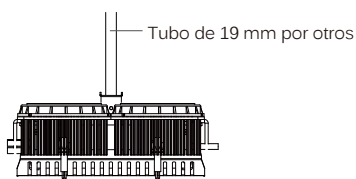
Opciones de montaje



Soporte



Foco



Luz proyectada arriba

Serie Tetriss (TS-280/TS-420/TS-560)

Tabla de salida lumen

*Tolerancia $\pm 8\%$

CCT	TS-280	TS-420	TS-560
	Ángulo del rayo: 20°		
5000K	29110 lm	44045 lm	58025 lm
4000K	26010 lm	38870 lm	51245 lm
3000K	23980 lm	36100 lm	47449 lm

*Ángulo del rayo: 9°

Model	TS-280	TS-560
Wattage	215W	410W
CCT		
5000K	19560 lm	39125 lm
4000K	17160 lm	34330 lm
3000K	15960 lm	31920 lm

Guía para pedidos: Ex.TS-560-30K-U-V-40-B-BR

Modelo	Temp. del color	Voltaje	Atenuación	Ángulo del rayo	Acabado	Montaje
					B	
TS-280 TS-420 ³ TS-560	30K 3000K 40K 4000K 50K 5000K	U 120-277V	V 0-10V	9 20 40 55	B Negro	BR Soporte
Opcional						

HV^{1,2} Alto voltaje 347-480V, **DMX** DMX atenúa hasta <1% **UPLIGHT** Soporte de montaje para luz proyectada arriba **OUT*** Clasificación para exterior
GSB Escudo deflector antirreflejos **NAT*** Clasificación para piscinas
GSV Escudo visor antirreflejos

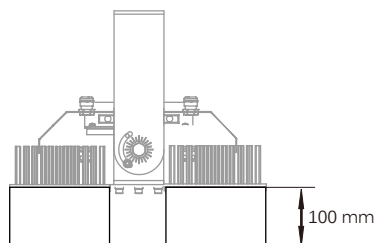
Notas:

¹ Requiere tiempo de espera adicional.² La opción no es compatible con DMX.³ La opción no es compatible con 9° Ángulo del rayo.

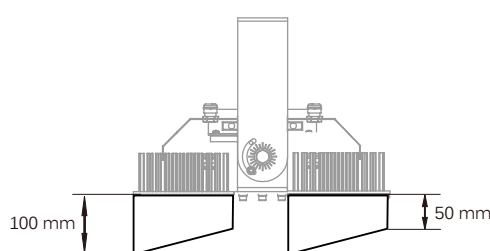
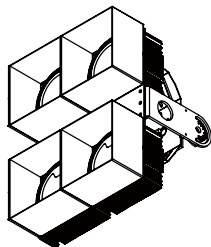
*Clasificación para exterior: El recubrimiento y el cableado deben cambiarse a materiales resistentes a la corrosión y resistencia a UV alta para un uso prolongado en ambientes al aire libre.

*Clasificación para piscinas: El recubrimiento y el sellador deben cambiarse a materiales resistentes a la corrosión para evitar daños por la exposición prolongada a los vapores del cloro.

Accesorio



Escudo deflector antirreflejos



Escudo visor antirreflejos

