

Teslights+



LED XT

para ubicaciones peligrosas



Las imágenes son meramente ilustrativas, algunas especificaciones técnicas y accesorios pueden variar sin previo aviso.

Certificaciones

- CSA 250, UL1598, CSA 137, UL844
- IEC/EN 60079-0, IEC/EN 60079-1
- IEC/EN60079-15, IEC/EN60079-31
- Clase 1 Div 1 , Grupo B,C,D
- Clase 1 Div 2, Grupo A,B,C,D
- Clase II Div 1, Grupo E,F,G
- Clase II Div 2, grupo E,F,G
- Clase III, Ex d IIC T6
- Ex nA IIC T6,
- Ex tb IIIC T6



Noviembre 2020

Por información adicional, por favor contáctenos en
www.teslights.com - info@teslights.com



Descripción del producto

La serie XT de Teslights están diseñadas para locaciones peligrosas con presencia de vapores, gases, polvo, ubicaciones inflamables o áreas marinas.

Con un diseño patentado que combina un aspecto excepcional con una excelente disipación de calor, los XT de Teslights cuentan con una carcasa de aleación de aluminio ADC 12 libre de cobre, vidrio templado resistente a golpes y vibraciones, tratamiento de pintura resistente al salitre y cuentan con distintas configuraciones de brazos (tipo U, motaje para poste, montaje colgante).

Reduzca costos de mantenimiento mientras mejora el desempeño y la calidad de iluminación con los XT LED de Teslights.



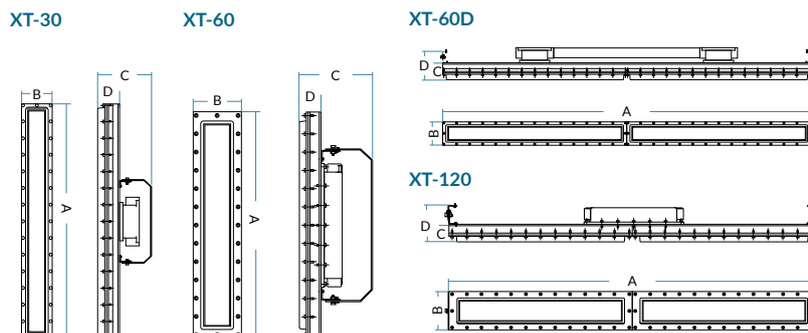
Características principales

- **Diseño patentado que combina una apariencia excepcional y una excelente disipación de calor.**
- **Carcasa sin cobre de alta resistencia de transmisión de calor Aluminio ADC12**
- **Transferencia de calor segura y reutilizable: ofrece clasificación T T3C (CID2) / T4A (CIID1)**
- **Tratamiento de superficie, pintura resistente al salitre y los químicos.**
- **Vidrio templado resistente a golpes y vibraciones, velocidad de transmisión de luz súper clara del 95%**

Especificaciones del producto

Paquete LED:	SMD 3030	Ángulo de dispersión:	60°/90°/120°
Consumo:	30- 60W ±5%	IP:	IP66
Voltaje:	100~277V AC 50/60Hz	Temperatura de trabajo:	-40°C ~ + 50°C
Eficiencia:	Hasta 120 lm/W	Resistencia al fuego:	UL94 standard: V-0
THD:	<18%	SPD:	4KV
P.F.:	> 0.95	T-Code:	T6-4
CRI:	>70	IK:	IK09
Dimerizable:	No		
Material:	Estructura de aleación de aluminio ADC12 libre de cobre y vidrio templado de 6mm		

Medidas del producto



Modelo	Medidas (AxBxCxD)
XT 30	607,0*78,0*137,4*57,0 mm
XT60	596,0*126,0*190,3*57,0 mm
XT60D	1214,0*78,0*95,3*57,0 mm
XT120	1192,0*126*119,0*57,0 mm



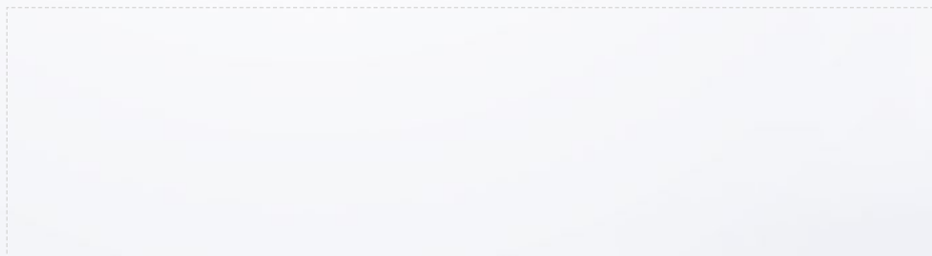
Guía de Pedido

Ejemplo: XTS30M120C55-60

Tipo	Dimerizable No dimerizable		Watts		Driver/Voltaje	Eficiencia		Cubierta		CCT		Ángulo de dispersión		
XT	S		30		M		120		C		55		-60	
XT	S	No dimerizable	030 060 120	30W 60W 120W	M	Interno 100-277V 50/60Hz	120	120lm/W	C	Clear	55 60	5500K 6000K	-60 -90 -120	60° 90° 120°
			060D	60W										



Teslights+



World Headquarters

4000 Montgomery Dr.

Suite L3

Santa Rosa, CA 95403, USA

+1 707 536 5467

www.teslights.com - info@teslights.com