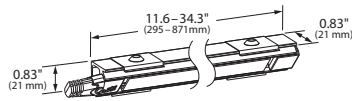
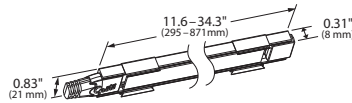


XTL® Domo/luces de trabajo

Hoja de información

LUCES DE TRABAJO



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: -40 a 149 °F (-40 a 65 °C)
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO: <194 °F/90 °C
ALCANCE DEL VOLTAJE DE ENTRADA: +10 a +14 VCC

NORMALIZACIÓN

RESISTENCIA A LOS IMPACTOS: SAE J575 sec. 4.3
CHOQUE TÉRMICO: SAE J1455 sec. 4.1.3.2
RESISTENCIA AL DESGASTE Y RAYOS UV: SAE J2412 & J2527
HUMEDAD: SAE J1455 sec. 4.7
PROTECCIÓN DE ENTRADA: IP67 y IP69K
CORROSIÓN: SAE J2139
VIBRACIÓN: SAE J575 sec. 4.2
INFLAMABILIDAD: FMVSS 302
RESISTENCIA A SUSTANCIAS QUÍMICAS: SAE J1455 sec. 4.4
ABRASIÓN: SAE J1455 sec. 4.8 y J400
POLARIDAD INVERSA: SAE J2139
DESCARGA DE ESTÁTICA: SAE J1113
HUMEDAD/TEMPERATURA: SAE J2139
QUÍMICOS: J575-4.14

Instale la iluminación en tiras XTL® cuando la cinta no sea práctica.

- Brinda la capacidad de instalar la extrusión a un ángulo de 90 grados para poder apuntar la luz a un ángulo de 45 grados
- El lente opaco ofrece una suave potencia luminosa sin resplandor
- Las extrusiones protegen la iluminación en tiras XTL® de los impactos
- El lente se desliza o se coloca a presión
- Viene con clips de montaje que se suministran por separado en la bolsa con accesorios
- Recomendación: use 2 clips en extrusión de 288 mm, 3 clips en extrusión de 488 mm, 4 clips en extrusión de 576 mm y 5 clips en extrusión de 864 mm
- Se requieren tornillos Phillips de cabeza plana 18-8 de acero inoxidable para su instalación (no se incluyen)

NÚMERO DE PIEZA	LARGO (IN/MM)	TIPO DE LENTE	TIPO DE EXTRUSIÓN	LÚMENES	CORRIENTE (A A 13.5 V)
61T00	11.33/288	Transparente	Plano	177	0.19
61T10	11.33/288	Opaco	Plano	140	0.19
61R00	11.33/288	Transparente	Ángulo	177	0.19
61R10	11.33/288	Opaco	Ángulo	140	0.19
61T20	18.89/480	Transparente	Plano	295	0.33
61T30	18.89/480	Opaco	Plano	234	0.33
61R20	18.89/480	Transparente	Ángulo	295	0.33
61R30	18.89/480	Opaco	Ángulo	234	0.33
61T40	22.67/576	Transparente	Plano	354	0.40
61T50	22.67/576	Opaco	Plano	281	0.40
61R40	22.67/576	Transparente	Ángulo	354	0.40
61R50	22.67/576	Opaco	Ángulo	281	0.40
61T60	34.02/864	Transparente	Plano	530	0.37
61T70	34.02/864	Opaco	Plano	422	0.37
61R60	34.02/864	Transparente	Ángulo	530	0.37
61R70	34.02/864	Opaco	Ángulo	422	0.37

2600 Lanier Drive, Madison, Indiana U.S.A. 47250-0550

EE. UU. **800.628.0809** Canadá **800.268.5612**

Europa **+49 9422 40331-0** México **+(52) 818262 4412** China **+86.21.5774.9633**

grote.com

Grote®