

LUMINARIA LINEAL RECESADA LED DE INCRUSTAR | AREN LLL6545

Especificaciones Técnicas

Ítem No.	Color	Consumo	Tensión	Flujo (Lm)	Temperatura (K)	IRC (Ra)	P.F.
LLL65451CN57	Negro	16W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CW57	Blanco	16W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CN114	Negro	36W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CW114	Blanco	36W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CN171	Negro	64W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CW171	Blanco	64W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CN228	Negro	80W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CW228	Blanco	80W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CN285	Negro	89W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CW285	Blanco	89W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CN342	Negro	108W / 121W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9
LLL65451CW342	Blanco	108W / 121W	120-277V	88,5lm /W	4000K	≥80	≥ 0.9













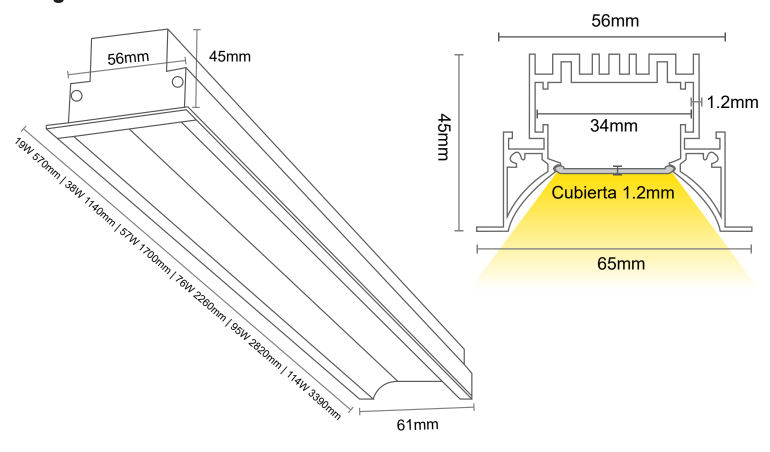
Características

Atenuable (Dimerizable)	Sí - Dimerizable 0-10V		
Aplicación	Incrustar		
Material	Aluminio		
Terminado	Pintura electroestática		
Pantalla	PC Opalizado		
Tipo de LED	SMD		
SDMC	≤3		
Ángulo de apertura	60°		
Temperatura de funcionamiento	-20°C~+40°C		
Vida Útil (Horas)	50.000Hrs		

Precauciones al instalar

- La instalación debe realizarse estrictamente de acuerdo con las instrucciones.
- Abstenerse de instalar la luminaria en zonas inestables, deformadas o dañadas.
- Asegúrese de haber cortado la fuente de alimentación antes de instalar, cambiar o limpiar
- · Asegúrese de que no haya ningún componente

Diagrama de medidas

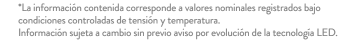


Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará valida la garantía.



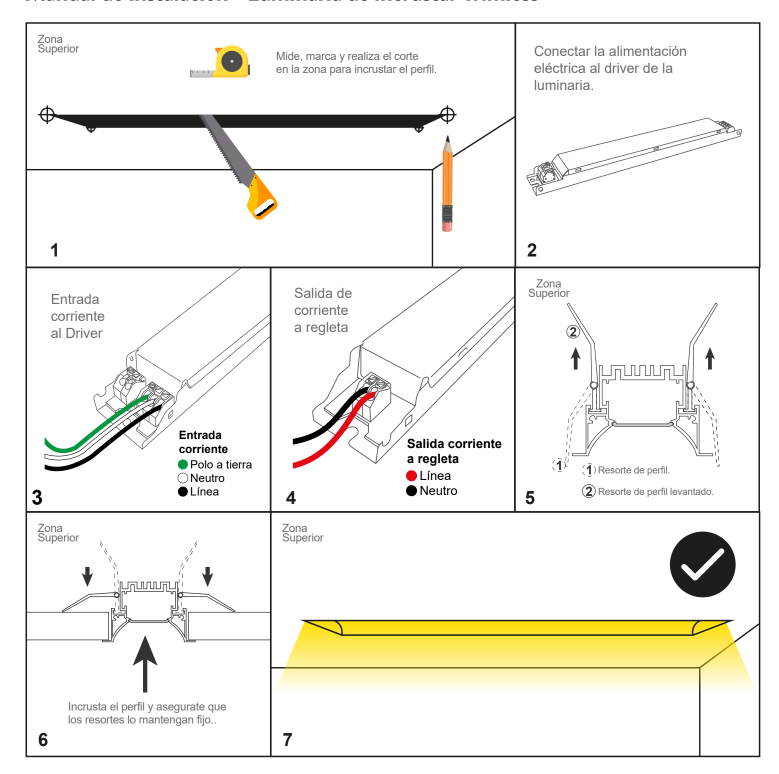








Manual de instalación - Luminaria de incrustar Trimless



Para proceder con la garantía es indispensable cumplir con los puntos mencionados, se debe programar una revisión con nuestros técnicos para analizar la instalación, de lo contrario no se hará valida la garantía.







