



Descripción: Lámpara de ahorro energético compatible con todo tipo de paneles y armarios en especial donde hay poco espacio de montaje. Fabricada en plástico transparente. Esta luminaria tiene una larga vida de servicio (sobre 60.000 h) gracias a la tecnología LED. La salida de corriente permite que hasta 10 luminarias se conecten entre sí en cadena con interruptor a presión de entrada y salida en sus tomas.

Lámpara: LED, ángulo de radiación 120°.

Luminosidad: 400 Lm.

Consumo de energía: 5 W max.

Voltaje de funcionamiento: 100-240 V AC, 50/60 Hz.

Temperatura de funcionamiento: -30 °C to +60 °C.

Conexiones: Conectores con interruptor a presión para la entrada y salida de corriente.

Certificaciones: CE, EAC, cULus_UL Listed.

	Ref.
Fi-	LTSL5
	LTSL5S