



**Descripción:** Sistema de iluminación rentable y de bajo consumo para fijación con los tornillos o la cinta adhesiva que se proporcionan. La potencia de salida permite conectar las luminarias entre sí mediante el cable de serie incluido. Se puede conectar en serie una potencia máxima de hasta 100 W.

**Tipo de lámpara:** LED.

**Color de luz:** 4000 K (blanco neutro).

**Voltaje de funcionamiento:** 220 V - 240 V ~, 50/60 Hz.

**Temperatura de funcionamiento:** -5 °C ... +45 °C.

**Conexiones:** Entrada, 2 polos. Cableado pasante, 2 polos.

**Material:** Cuerpo de policarbonato, tapas de extremo de ABS, tapa protectora de PMMA.

**Certificaciones:** CE, EAC.

**Suministro:** 1 luminaria con cable de alimentación de 1.75 m de largo, un cable de conexión de 140 mm de largo para conectar las luminarias entre sí, además de materiales de montaje.

Voltaje de funcionamiento	Luminosidad	Consumo de energía	Dimensiones	CatalogNumber
220V-240V~, 50/60 Hz	330 Lm	4W	277 x 43 x 28 mm	TL4001-4W
220V-240V~, 50/60 Hz	750 Lm	9W	538 x 43 x 28 mm	TL4001-9W