



Descrição: Sistema de iluminação económico e com baixo consumo de energia para fixação com os parafusos ou a fita adesiva fornecido(a). A saída de alimentação permite a ligação das luzes entre si utilizando o cabo de ligação em série incluído. Até uma potência de, no máximo, 100 W é possível efetuar a ligação em série.

Lampada tipo: LED.

Cor da luz: 4000 K (branco neutro).

Tensão de comando: 220 V - 240 V ~, 50/60 Hz.

Temperatura funcionamento: -5 °C ... +45 °C.

Ligações: Alimentação, 2 polos. Ligação em série, 2 polos.

Material: Estrutura policarbonato, tampas finais ABS, tampa de proteção PMMA.

Aprovações: CE, EAC.

Fornecimento: 1 luz com cabo de alimentação com 1,75 m de comprimento, um cabo de ligação com 140 mm de comprimento para ligar as luzes entre si, materiais de montagem.

Tensão de comando	Luminosidade	Potência consumida	Dimensão	Ref.
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