



Módulo de LED para adaptação em luminárias pré existentes. Fácil aplicação com baixo consumo de energia e alto rendimento luminotécnico.

Deverá ser acoplada com pasta térmica em superfície plana, sem pintura, adequada à dissipação de calor, com área mínima de 40x40x1,5mm de espessura.

Indicada para luminárias quadradas e retangulares de embutir.

Por se tratar de iluminação LED garante longa vida útil e baixa manutenção.

Modelos:

M21227-15 – 127V – 2700°K

M2123-15 – 127V – 3000°K

M2124-15 – 127V – 4000°K

M2126-15 – 127V – 6500°K

## Dados do produto

### \*Informações Gerais:

Código da Família de Produtos:

M

Potência do Sistema:

2 [2 watts]

Tensão de Alimentação

12 [127 V – 50/60Hz]

x - Temperatura de Cor:

27 [2700K] – 210 lm

3 [3000K] – 220 lm

4 [4000K] – 230 lm

6 [6500K] – 240 lm

Dimensão

15 [Ø15mm]

IRC mínimo

80

Peso Líquido do Sistema

0,006 Kg

## Desenho Dimensional

