



Módulo LED para aplicação com efeito de projetor. Com baixo consumo de energia e alto rendimento luminotécnico, possui óptica apropriada para aplicações em alturas de 6 a 10 metros.

Dissipador em alumínio e lente colimadora de 58°. Produto de longa vida útil, alta eficiência e baixa manutenção.

Atenção: Recomenda-se a disposição em local arejado para melhor dissipação do calor e maior vida útil do módulo LED.

Modelos:

M40223-58A – 40W 3000°K 220V 58° Articulado

M40224-58A – 40W 4000°K 220V 58° Articulado

M40226-58A – 40W 6000°K 220V 58° Articulado

Dados do produto

*Informações Gerais:

Código da Família de Produtos:

Potência do Sistema:

x - Temperatura de Cor:

IRC mínimo

Tensão de Alimentação

Fator de Potência

T.H.D.

Peso líquido do Sistema

Grau de Proteção

Garantia

M

40 [40 a 42W +/-5%]

3 [3000K] – 4.000 lm +/-5%

4 [4000K] – 4.500 lm +/-5%

6 [6000K] – 5.000 lm +/-5%

80

220 V +/- 10% – 50/60Hz

FPλ = 0,98

< 20%

0,795 Kg

IP65

1 ano

Desenho Dimensional

