

Gama Led

Painel Led

HB-101001



40W

AC220
240V

3800
LM±10%

-20~60°

4000 K

4014

120°

50 000
HORAS

APLICAÇÕES & BENEFÍCIOS

Iluminação de Interiores
Menor consumo energético
Feixe de luz homogêneo

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Tensão de Alimentação	AC220-240V
Potência	40W
Número de LEDs	192
Tipo de LEDs	4014
Ângulo de abertura de feixe	120°
Temperatura de funcionamento	-20~60 °C
Duração	50 000 H

CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

Temperatura de cor	4000K
Fluxo luminoso	3800LM ±10%
Eficácia luminosa	80 LM/W
Eficiência	90%
Índice de restituição cromática	RA80

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Material do corpo	Alumínio
Difusor	Acrílico
Índice de proteção	IP20
Dimensões	600x600x10mm
Dimensão do corte	595x595mm
Caixa	05 Unidades

