

Gama Led

Painel Led Redondo encastrar

HB-101102



IP20

AC85
265V

480
LM \pm 10%

-40~50°

6000 K

2835

120°

30 000
HORAS

APLICAÇÕES & BENEFÍCIOS

Iluminação de Interiores
Menor consumo energético
Feixe de luz homogêneo

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Tensão de Alimentação	AC85-265V
Potência	6W
Número de LEDs	30
Tipo de LEDs	2835
Ângulo de abertura de feixe	120°
Temperatura de funcionamento	-40~50 °C
Duração	30 000 H

CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

Temperatura de cor	6000K
Fluxo luminoso	480LM \pm 10%
Eficácia luminosa	80 LM/W
Eficiência	90%
Índice de restituição cromática	RA70/80

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Material	Alumínio + Acrílico
Índice de proteção	IP20
Dimensões	120x21mm
Dimensão do corte	108mm
Caixa	50 Unidades

