

Gama Led

# Fita Led

HB-108020



120°	24V	IP65	500 LM±10%
5050	30 000 HORAS	-40~50°	6000K

## APLICAÇÕES & BENEFÍCIOS

Iluminação de interiores e exteriores  
Menor consumo energético  
Feixe de luz homogéneo

## CARACTERÍSTICAS GERAIS

Tensão de Alimentação	24V
Potência	9,6 W/m
Número de LEDs	120 led/m
Tipo de LEDs	5050
Ângulo de abertura de feixe	120°
Temperatura de funcionamento	-40~50 °C
Duração	30 000 H

## CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

Temperatura de cor	6000K
Fluxo luminoso	500LM±10%
Eficácia luminosa	65 LM/W
Eficiência	90%
Índice de restituição cromática	RA70

## CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Material do corpo	Bronze + silicone
Índice de proteção	IP65
Dimensões	8x5000mm
Caixa	100 Unidades