

Gama Led

Fita Led

HB-108016



120°	24V	IP65	400 LM±10%
5050	30 000 HORAS	-40~50°	3000K

APLICAÇÕES & BENEFÍCIOS

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

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Tensão de Alimentação	24V
Potência	7,2 W/m
Número de LEDs	30 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	3000K
Fluxo luminoso	400LM±10%
Eficácia luminosa	70 LM/W
Eficiência	90%
Índice de restituição cromática	RA70

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Material do corpo	Bronze + silicone
Índice de proteção	IP65
Dimensões	10x5000mm
Caixa	100 Unidades