

Gama Led

Projektor Led c/sensor

HB-102012



120°	AC85 265V	IP65	700 LM±10%
2835	50 000 HORAS	-20~40°	6000 K

APLICAÇÕES & BENEFÍCIOS

Iluminação de exteriores
Menor consumo energético
Feixe de luz homogéneo
Sensor de movimento

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Tensão de Alimentação	AC85-265V
Potência	10W
Número de LEDs	01
Tipo de LEDs	2835
Temperatura de funcionamento	-20~40 °C
Duração	50 000 H
Ciclos ON/OFF	100 000

CARACTERÍSTICAS FOTOMÉTRICAS

Temperatura de cor	6000K
Fluxo luminoso	700LM ±10%
Eficácia luminosa	70 LM/W
Eficiência	90%
Índice de restituição cromática	RA70

CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS

Material do corpo	Alumínio
Índice de proteção	IP65
Dimensões	150x110x79mm
Caixa	20 Unidades