



DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	18
Fluxo luminoso (lm)	1600
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	3000
Proteção IP	IP40
Tensão de Funcionamento	100-240VAC
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Tipo	SMD2835
Corte - Dimensões (mm)	190
Corte - Forma	Circular
Ciclos de ligado	100000
Temperatura de Trabalho	-20°C +55°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco quente
Forma	Circular
Extraplana (Y/N)	Y
Tempo de Arranque	0.2s
Frequência de Trabalho	50/60Hz

DETALHES:

Luminária led com corpo de alumínio e amplo difusor, grande ângulo de abertura. Proporciona Iluminação

AVISO: Dados sujeitos a alteração sem aviso. Excepto erros ou omissões. Assegure-se de usar sempre o ficheiro mais recente.



geral com uma máxima eficiência.

GALERIA DE IMAGENS:

