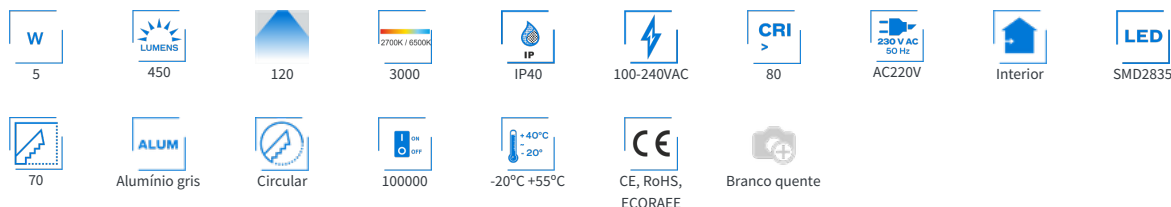




## DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	5
Fluxo luminoso (lm)	450
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)	70
Materiais	Alumínio gris
Corte - Forma	Circular
Ciclos de ligado	100000
Temperatura de Trabalho	-20°C +55°C
Certificados	CE, RoHS, ECORAAE
cor	Branco quente
Liquidação (Y/N)	Y
Forma	Circular
Obsoleto (Y/N)	Y
Extraplana (Y/N)	Y
Tempo de Arranque	0.2s

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



Frequência de Trabalho

50/60Hz

**DETALHES:**

Esta Placa LED com acabamento níquel extraplata não é ideal para iluminar qualquer ambiente. Tem 5W de potência com um ângulo de abertura de 120°. Graças ao seu desenho moderno e atractivo dispondrás de distintos tipos de Decoração. UGR < 19.



GALERIA DE IMAGENS:

