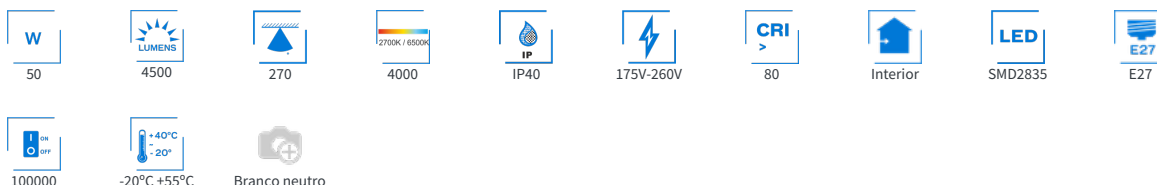


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	50
Fluxo luminoso (lm)	4500
Ângulo de Abertura (°)	270
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Proteção IP	IP40
Tensão de Funcionamento	175V-260V
CRI	80
Interior-Exterior	Interior
CHIP Tipo	SMD2835
Casquilho	E27
Ciclos de ligado	100000
Temperatura de Trabalho	-20°C +55°C
cor	Branco neutro
Frequência de Trabalho	50/60Hz

DETALHES:

Lâmpada LED 50W com corpo de alumínio e difusor opal desenhada especificamente para uma dissipação de calor muito eficiente, pensada para uso industrial e iluminação de grandes espaços.



ALAAA1030703 - Lâmpada LED STREET E27 Alumínio, 50W, Branco
neutro

GALERIA DE IMAGENS: