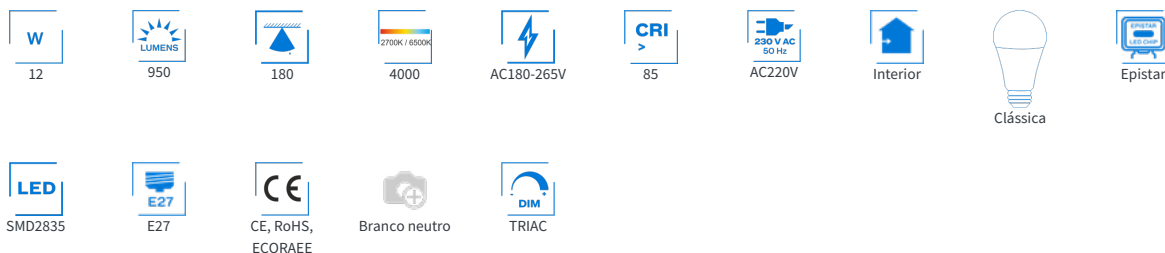


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	12
Fluxo luminoso (lm)	950
Ângulo de Abertura (°)	180
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Tensão de Funcionamento	AC180-265V
CRI	85
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
Lâmpada - Tipo	Clássica
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Casquilho	E27
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco neutro
Regulável (Y/N)	Y
Tipo de Regulação	TRIAC
Fator de Potência	0.9

DETALHES:

Lâmpada LED com regulação de intensidade para casquilhos o bases convencionais E27. Alta potência lumínica, poupança até 90% em Seu consumo de luz.

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



DATA SHEET

ALAAA1030599 - Lâmpada LED E27, 180°, 12W, Regulável, Branco neutro, regulável

GALERIA DE IMAGENS: