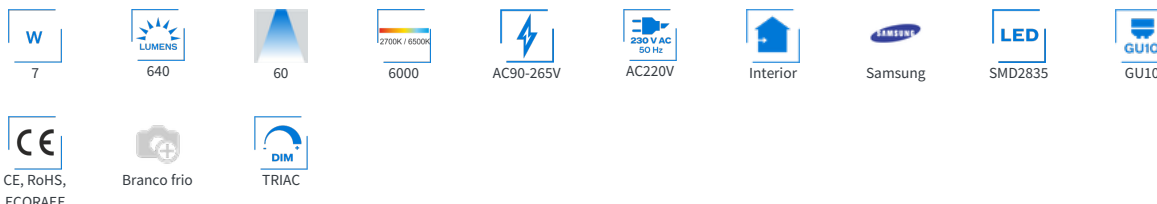




DATA SHEET

ALAAA1031527 - Lâmpada dicroica LED GU10 SMD Samsung, 60°, 7W,
Regulável, Branco frio, regulável

DESCRÍÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	7
Fluxo luminoso (lm)	640
Ângulo de Abertura (º)	60
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Tensão de Funcionamento	AC90-265V
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Samsung
CHIP Tipo	SMD2835
Casquilho	GU10
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco frio
Regulável (Y/N)	Y
Tipo de Regulação	TRIAC

DETALHES:

Lâmpada LED Regulável com casquilho GU10 de alta potência lumínica. o substituto perfeito para Lâmpadas halógenas das vitrinas e escaparates. poupança até 90% em Sua 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

ALAAA1031527 - Lâmpada dicroica LED GU10 SMD Samsung, 60°, 7W,
Regulável, Branco frio, regulável

GALERIA DE IMAGENS:

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