

DATA SHEET

ALAAA1031526 - Lâmpada dicroica LED GU10 SMD Samsung, 60°, 7W, Regulável, Branco neutro, regulável

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:





























CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	7
Fluxo luminoso (lm)	620
Ângulo de Abertura (°)	60
Temperatura de Cor (K) kelvin	4000
Tensão de Funcionamento	AC90-265V
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Samsung
CHIP Tipo	SMD2835
Casquilho	GU10
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco neutro
Regulável (Y/N)	Υ
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 daté 90% em Sua consumo de luz.



DATA SHEET

ALAAA1031526 - Lâmpada dicroica LED GU10 SMD Samsung, 60°, 7W, Regulável, Branco neutro, regulável

GALERIA DE IMAGENS:

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