

ALAAA1030662 - Lâmpada LED E27, R63, 9W, Branco quente

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:































CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	9
Fluxo luminoso (lm)	700
Ângulo de Abertura (°)	120
Temperatura de Cor (K) kelvin	3000
Tensão de Funcionamento	AC110-230V
CRI	80
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
Lâmpada - Tipo	Outras
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Casquilho	E27
Certificados	CE, RoHS, ECORAEE
cor	Branco quente
Fator de Potência	0.5

DETALHES

Lâmpada LED para casquilhos o bases convencionais E27. Alta potência lumínica, poupança daté 90% em Sua consumo de luz

DATA SHEET



ALAAA1030662 - Lâmpada LED E27, R63, 9W, Branco quente

GALERIA DE IMAGENS:

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