

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	10
Fluxo luminoso (lm)	1000
Ângulo de Abertura (°)	360
Temperatura de Cor (K) kelvin	6000
Tensão de Funcionamento	AC85-265V/DC
Alimentação	AC220V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	Epistar
CHIP Tipo	SMD2835
Casquilho	R7S
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco frio
Número de Leds	72

DETALHES:

Lâmpada LED com Conetores R7S com encapsulado de cristal usada para substituir as halógenas lineares, dispõem de um amplo ângulo de projeção e grande potência lumínica com um mínimo consumo e mínima emissão de calor.



ALAAA1033143 - Lâmpada LED R7S, 10W, 72xSMD2835, 360°, 118mm,
Branco frio

GALERIA DE IMAGENS: