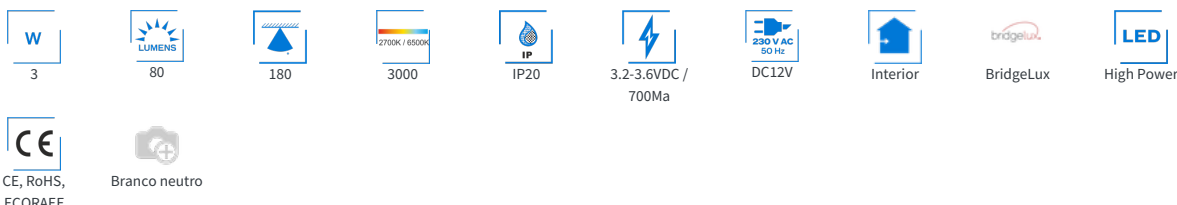


DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Potência (W)	3
Fluxo luminoso (lm)	80
Ângulo de Abertura (°)	180
Temperatura de Cor (K) kelvin	3000
Proteção IP	IP20
Tensão de Funcionamento	3.2-3.6VDC / 700Ma
Alimentação	DC12V
Interior-Exterior	Interior
CHIP Fabricante	BridgeLux
CHIP Tipo	High Power
Certificados	CE, RoHS, ECORAE
cor	Branco neutro
Número de Leds	1x3w high power Epistar

MODELOS:

ALAAA1050712	Chip led High Power Bridgelux 1x3W, Branco neutro	80, 3000, Branco quente
ALAAA1050962	Chip led High Power Bridgelux 1x3W, Branco neutro	250, 4000, Branco neutro
	Chip led High Power Bridgelux 1x3W, Branco neutro	80, 4000, Branco neutro
	Chip led High Power Bridgelux 1x3W, Branco neutro	80, 3000, Branco neutro
	Chip led High Power Bridgelux 1x3W, Branco neutro	250, 3000, Branco neutro
	Chip led High Power Bridgelux 1x3W, Branco neutro	80, 4000, Branco quente
	Chip led High Power Bridgelux 1x3W, Branco neutro	250, 3000, Branco quente

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



Chip led High Power Bridgelux 1x3W, Branco neutro

250, 4000, Branco quente

DETALHES:

Chip High Power montado e soldado em circuito impresso

GALERIA DE IMAGENS:

