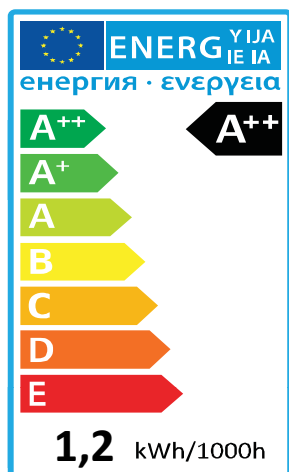


G4 LED



Código	0931480402
Nome	G4 LED
Tecnologia	SMD LED
Potência (W)	1,2
Casquilho	G4
Tensão (Vac/dc)	12
Temperatura de cor (K)	3000
Fluxo luminoso nominal (lm)	100
Ângulo do fluxo luminoso (º)	360
Vida útil nominal (h)	25.000
Classe energética	A++
Regulação de fluxo	Não
EAN	5604378948749
Número de registo europeu	003765732
Lâmpada de economia de energia	Sim
Acabamento da Lâmpada	Policarbonato fosco
Forma da lâmpada	Cápsula
Tipo de luminária	Aberta
Posição de funcionamento	Universal
Uso previsto	Iluminação geral
Lâmpada para uso especial	Não
Tempo de arranque máximo (s)	Instantânea
Tempo até atingir 60% do fluxo luminoso máximo (s)	Instantânea
Mínimo de ciclos de comutação antes de falha prematura	≥25.000x

Etiqueta Energética



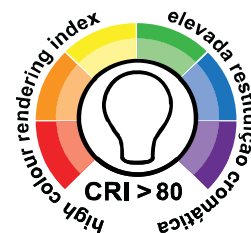
Dados Eléctricos

KWh p/ 1000h	1,2
Classe energética	A++
Rendimento luminoso (lm/W)	83
Potência nominal (W)	1,2
Potência medida (W)	1,2
Tensão (Vac/dc)	12
Corrente (A)	0,06
Temperatura Ideal de funcionamento (ºC)	25
Factor de potência	0,91
Transformador recomendado:	Extralux 230V/12V 70W dimmable ref.2720120001
Potência equivalente (W)	10

Luxtek®

Dados Ópticos

Cor da luz	Branco quente
Temperatura da cor (K)	3000
IRC (Ra)	>80
Ângulo do fluxo (nominal)	360°
Lâmpada para iluminação de realce	Não
Factor de conservação do fluxo luminoso no fim da vida útil (%)	70
Fluxo luminoso nominal (lm)	100



Warm White 3000K

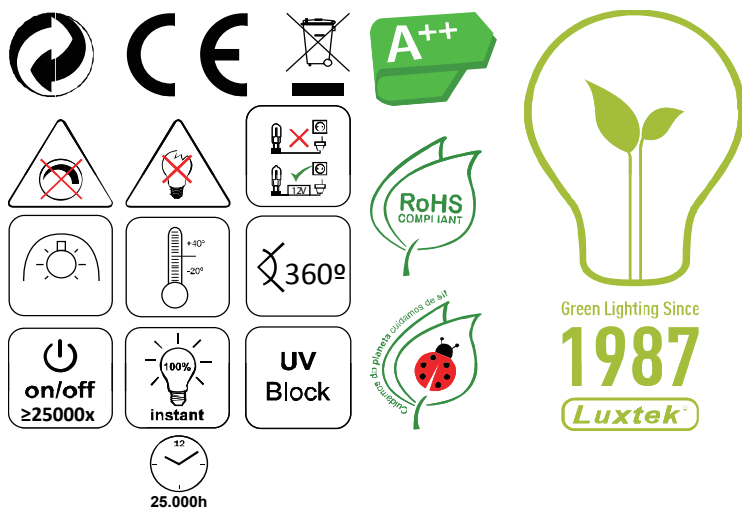


Dados Físicos

Peso líquido (g)	2
Peso bruto (g)	7
Altura (mm)	35
Diâmetro (mm)	12
Mercúrio na lâmpada (mg)	0
Tipo de embalagem	Caixa
Quantidade por caixa interior	10
Quantidade por caixa exterior	200
Concebida para uma utilização óptima em condições não standard?	Não
Dimensão da lâmpada igual à sua equivalente incandescente?	Similar
Dimensões da embalagem individual (LxWxH) (cm)	2,5 x 2,5 x 6,0
Dimensões da embalagem exterior (LxWxH) (cm)	29,5 x 29,5 x 16,5
Embalagem exterior G.W/N.W (Kg)	3,2/0,6

Embalagem

Simbologia



Desenho técnico

