

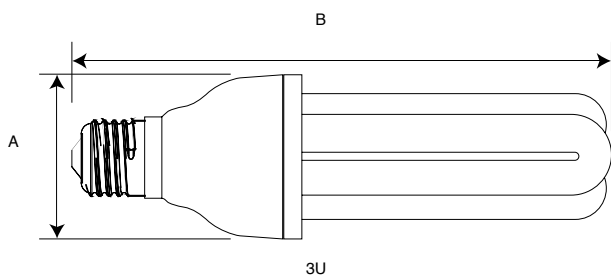


INFORMATIVO TÉCNICO

FLUORESCENTE COMPACTA



As lâmpadas fluorescentes compactas proporcionam iluminação suave e aconchegante para um ambiente convidativo. Dispõe de alto desempenho e economia de energia. Harmonizam a eficiência da iluminação fluorescente com a conveniência e popularidade dos acessórios incandescentes.



(ver tabela)

Sugestões de aplicação:



Casas



Lojas



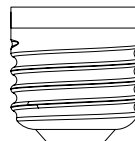
Condomínios



Restaurantes



Hospitais e Hotéis



E27



CARACTERÍSTICAS

- Não aquece o ambiente (não emite Infravermelho);
- Não desbota objetos (não emite ultravioleta);
- Construção livre de mercúrio;
- Baixo consumo de energia;
- Durabilidade: (6.000h);
- Altíssimo número de acendimentos (>1.000.000);
- Disponível em 2700K e 6400K;
- Alto índice de reprodução das cores dos objetos acima de 80%;



INFORMAÇÕES ESPECÍFICAS

- Temperatura de operação: -10 a 45°C
- Tensão de entrada: 100 a 240V
- Índice de proteção: IP44
- Soquete: E27



APLICAÇÃO

- Uso em ambientes internos;
- Evitar uso em luminárias fechadas, ou que não disperse calor;



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Código	Modelo	Dimensões Produto (AxB)	Tensão (V)	Fator de potência	Potência (W)	Temp. de cor (K)	IRC	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência (lm/W)	Ângulo de abertura (°)	Equivalência CFL	Equivalência Inc.
5202	3U	ø40x114	127V	1	15W	6400K	100	870lm	58lm/W	360°	-	70W
5203	3U	ø40x114	220V	1	15W	6400K	100	886lm	59lm/W	360°	-	70W
5206	3U	ø44x153	127V	1	20W	6400K	100	1245lm	62,2lm/W	360°	-	90W
5207	3U	ø44x153	220V	1	20W	6400K	100	1240lm	62lm/W	360°	-	90W
5210	3U	ø48x173	127V	1	25W	6400K	100	1536lm	61,4lm/W	360°	-	110W
5211	3U	ø48x173	220V	1	25W	6400K	100	1594lm	63,7lm/W	360°	-	110W



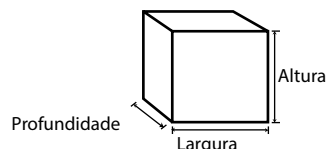
DIMENSÕES

Código	Peso Líquido (g)	Peso Bruto (g)	Peso Inner (g)	Peso Master (kg)	Dimensões Embalagem (mm)	Dimensões Inner (LxPxA)(mm)	Dimensões Master (LxPxA) (cm)	Código EAN	Código DUN Inner	Código DUN Master	Cx. Inner	Cx. Master
5202	50g	57g	660g	3,8kg	41x158x41	20,5x8,1x16	41,5x21,5x17,4	7899932507397	27899932507391	17899932507394	10	50
5203	50g	57g	660g	3,8kg	41x158x41	20,5x8,1x16	41,5x21,5x17,4	7899932507403	27899932507407	17899932507400	10	50
5206	60g	68g	770g	4,4kg	45x170x45	22,5x8,9x17,2	45,5x23,5x18,5	7899932507434	27899932507438	17899932507431	10	50
5207	60g	68g	770g	4,4kg	45x170x45	22,5x8,9x17,2	45,5x23,5x18,5	7899932507441	27899932507443	17899932507448	10	50
5210	65g	71g	960g	5,3kg	50x190x50	24,5x9,7x19,2	49,5x25,5x20,5	7899932507472	27899932507476	17899932507479	10	50
5211	65g	71g	960g	5,3kg	50x190x50	24,5x9,7x19,2	49,5x25,5x20,5	7899932507489	27899932507483	17899932507486	10	50



OBSERVAÇÕES

- Expectativa de vida considerando 70% de manutenção de fluxo luminoso (L70);
- Os valores de fluxo luminoso e potência podem apresentar variação de $\pm 10\%$;
- Dados elétricos, fotométricos e expectativa de vida são medidos/calculados à temperatura ambiente de 25°C;
- Sempre desligue a rede elétrica antes de qualquer intervenção;
- Para simulação fotométrica pode ser solicitado à GalaxyLED os arquivos IES respectivos.



Devido a constantes atualizações tecnológicas, possíveis alterações poderão ocorrer sem aviso prévio.



GARANTIA

A GalaxyLED garante ao consumidor que as Lâmpadas ECO Halógenas estão cobertas contra defeitos de fabricação por um período de 2 anos. Esta garantia é válida para lâmpadas instaladas de forma adequada e em condições normais de uso. A garantia não cobre danos causados por descargas atmosféricas, condições anormais da rede elétrica, violação e/ou alterações do produto.

