

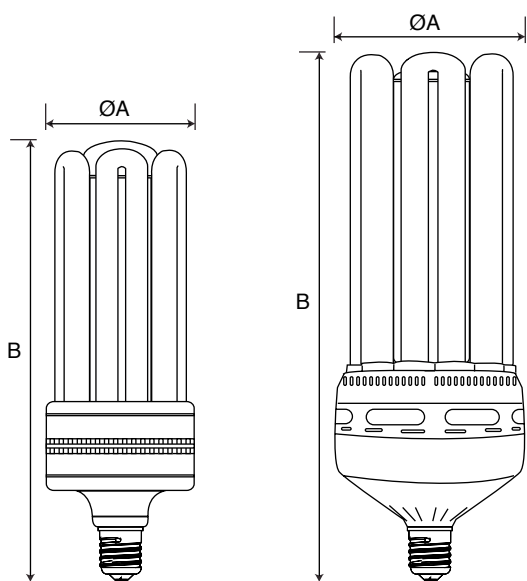


# INFORMATIVO TÉCNICO



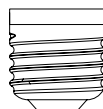
## LÂMPADA LED HIGH POWER

Tenha maior luminosidade pelo menor consumo de energia, a Lâmpada LED High Power é uma escolha que compensa em muitos aspectos. Destinada locais que necessitam de alta eficiência luminosa, galpões, garagens, salões e ambientes com pé direito alto.



Cod. 4230

Cod. 4231



E27

**ADAPTADOR  
E40 INCLUSO**

### Sugestões de aplicação:



Galpões



Garagens



Ginásios



Estádios



## CARACTERÍSTICAS

- Não aquece o ambiente (não emite Infravermelho);
- Não desbota objetos (não emite ultravioleta);
- Possui LEDs de alta eficiência;
- Multitensão, opera de 100 a 240V sem alterar o fluxo luminoso;
- Corpo em Alumínio na cor preto;
- Livre de mercúrio;
- Baixo consumo de energia;
- Alta durabilidade: L70 (25.000h);
- Altíssimo número de acendimentos (>1.000.000);
- Disponível em branco Frio 6500K;
- 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



## APLICAÇÃO

- Uso em ambientes internos;
- Iluminação comercial, residencial e decorativo para iluminação de outdoor, vitrines, garagens, estacionamentos e locais em geral.



# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Código	Modelo	Dimensões Produto (AxB)	Corrente de entrada (A)	Fator de potência	Potência (W)	Temp. de cor (K)	IRC	Fluxo Luminoso (lm)	Eficiência (lm/W)	Ângulo de abertura (°)	Equivalência CFL	Equivalência Incandescente
4230	5U	91x210mm	0,600A: 127V 0,348A: 220V	≥0,85	65W	6500K	>70	6000lm	92lm/W	360°	500W	135W
4231	6U	106x295mm	0,695A: 127V 0,400A: 220V	≥0,85	85W	6500K	>70	7650lm	92lm/W	360°	1000W	2x85W

NCM: 8539.50.00



## DIMENSÕES

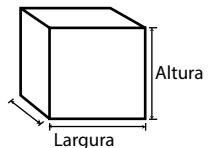
Código	Peso Líquido (g)	Peso Bruto (g)	Peso Inner (g)	Peso Master (kg)	Dimensões Embalagem (mm)	Dimensões Inner (LxPxA)(mm)	Dimensões Master (LxPxA) (cm)	Código EAN	Código DUN Inner	Código DUN Master	Cx. Inner	Cx. Master
4230	417g	594g	-	2,63kg	95X95X280	-	21X21X30	7899932508905	-	17899932508902	-	4
4231	552g	668g	-	3kg	110X110X310	-	24X24X33	7899932509087	-	17899932509084	-	4



## OBSERVAÇÕES

- Expectativa de vida considerando 70% de manutenção de fluxo luminoso (L70);
- Os valores de fluxo luminoso e potência podem apresentar variação de ±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 LED High Power estão cobertas contra defeitos de fabricação por um período de 1 ano. Esta garantia é válida para os produtos instalados 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.

