

LED BULBO PROCEL

As lâmpadas LED Bulbo se adequam às mais variadas aplicações, substituindo as versões incandescentes, halógenas e fluorescentes compactas, aliando baixo consumo e longa vida útil.



Aplicações: Escolas, Escritórios, Hospitais, Supermercados e Universidades

Cód.	Descrição	Potência	Fluxo Luminoso	Eficiência	Cód. de Barras
E9001	LED A55 PROCEL 8W 100~240V 4000K E27	8W	850lm	>106lm/W	7899115430016
E9002	LED A55 PROCEL 8W 100~240V 6500K E27	8W	850lm	>106lm/W	7899115430023
E9003	LED A55 PROCEL 9.5W 100~240V 4000K E27	9.5W	1.018lm	>107lm/W	7899115430030
E9004	LED A55 PROCEL 9.5W 100~240V 6500K E27	9.5W	1.018lm	>107lm/W	7899115430047
E9005	LED A67 PROCEL 13.5W 100~240V 6500K E27	13.5W	1.521lm	>113lm/W	7899115430054

Grau de Proteção	IP20
Fator de Potência	≥0,92
Ângulo	200°
Temperatura de Operação	-15°C a +45°C
Material	Polycarbonato
Dimensões	10,9x6cm, 10,9x6cm e 12x6,5cm - (Cx D)
Peso	42g, 42g e 83g
NCM	8539.50.00



Observações

*Este produto possui expectativa de vida de 25.000h, devido ao período de ensaio previsto na regulamentação do INMETRO. Pela norma TM21 é possível comprovar que a lâmpada possui expectativa de vida superior a 40.000h em 25°C de temperatura ambiente.

LEMCA
I L U M I N A Ç Ã O

Tel.: 11 2827.0600 | leandro.oliveira@lemca.com.br | www.lemca.com.br