

## LUMINÁRIA DE SOBREPOR LED HERMÉTICA - LSHEG

### ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Nossas **Luminárias de Sobrepor LED Hermética - LSHEG**, corpo e difusor em poliestireno. Refletor em chapa de aço SAE 1010/20, fosfatizada por processo de imersão e acabamento com pintura eletrostática em tinta pó de cor branca. Difusor cristal texturizado.

Manutenção: A manutenção é feita basculando o difusor, acessando as lâmpadas, e o reator, sem necessidade de retirar a peça do local instalado.

As luminárias podem ser fornecidas com lâmpadas tubulares LED marca Philips ou barramentos e driver marca Philips



LÂMPADA TUBULAR LED MARCA PHILIPS										
Ref. Egemaf	Eficiência Luminosa	Potência	Fluxo Luminoso	Temperatura de cor	Cor	IP	Tensão	Protetor de surto	Observações / Acessórios	Dimensões Alt. X Larg. X Comp.
LSHEG18	100 lm/W	2 x 18W	3.600 lm	4000k	Branca	65	Bivolt (110 ou 220V)	10KV	Fixada através de gancho curto tipo J; Saída dos cabos com terminais e extremidades com Plug Macho. Vedação do visor com borracha.	105 x 320 x 1280mm  Espessura: 0,45mm Corpo 0,60mm Aba
LÂMPADA BARRAMENTO E DRIVER LED MARCA PHILIPS										
LSHEG36	136,11 lm/W	36W	4.000 lm	4000k	Branca	65	Monovolt (220V)	10KV	Fixada através de gancho curto para perfilado; Saída dos cabos com terminais e extremidades com Plug Macho. Vedação do visor com borracha.	105 x 320 x 1280mm  Espessura: 0,45mm Corpo 0,60mm Aba
LSHEG70	149,00 lm/W	70W	8.200 lm	4000k	Branca	65	Monovolt (220V)	10KV		

