



## Estrutura

### DESCRIÇÃO

Luminária para leito hospitalar modelo Aurora com iluminação superior e iluminação inferior.

### MATERIAIS DE FABRICAÇÃO

- **Estrutura:** Fabricação em perfil de alumínio extrudado, liga especial 6063 temperagem 5, em acabamento de anodizado natural mate a 10 microns de oxidação.
- **Sistemas de Iluminação:** Inclui lâmpadas tubulares T8 de LED de 60cm de comprimento, temperatura de cor de 4300 graus Kelvin e tensão elétrica de 110-220V.
- **Difusores de Iluminação:** Fabricação em perfil especial de extrusão de policarbonato transparente com guias de luz.
- **Tampas laterais:** Fabricadas em plástico ABS injetado de alta resistência e opção em fundição de alumínio com pintura eletrostática a pó.
- **Chicote Elétrico:** Cabos elétricos tipo THW 90 graus antichama AWG 14 600v UL mencionados.

### COMPRIMENTO

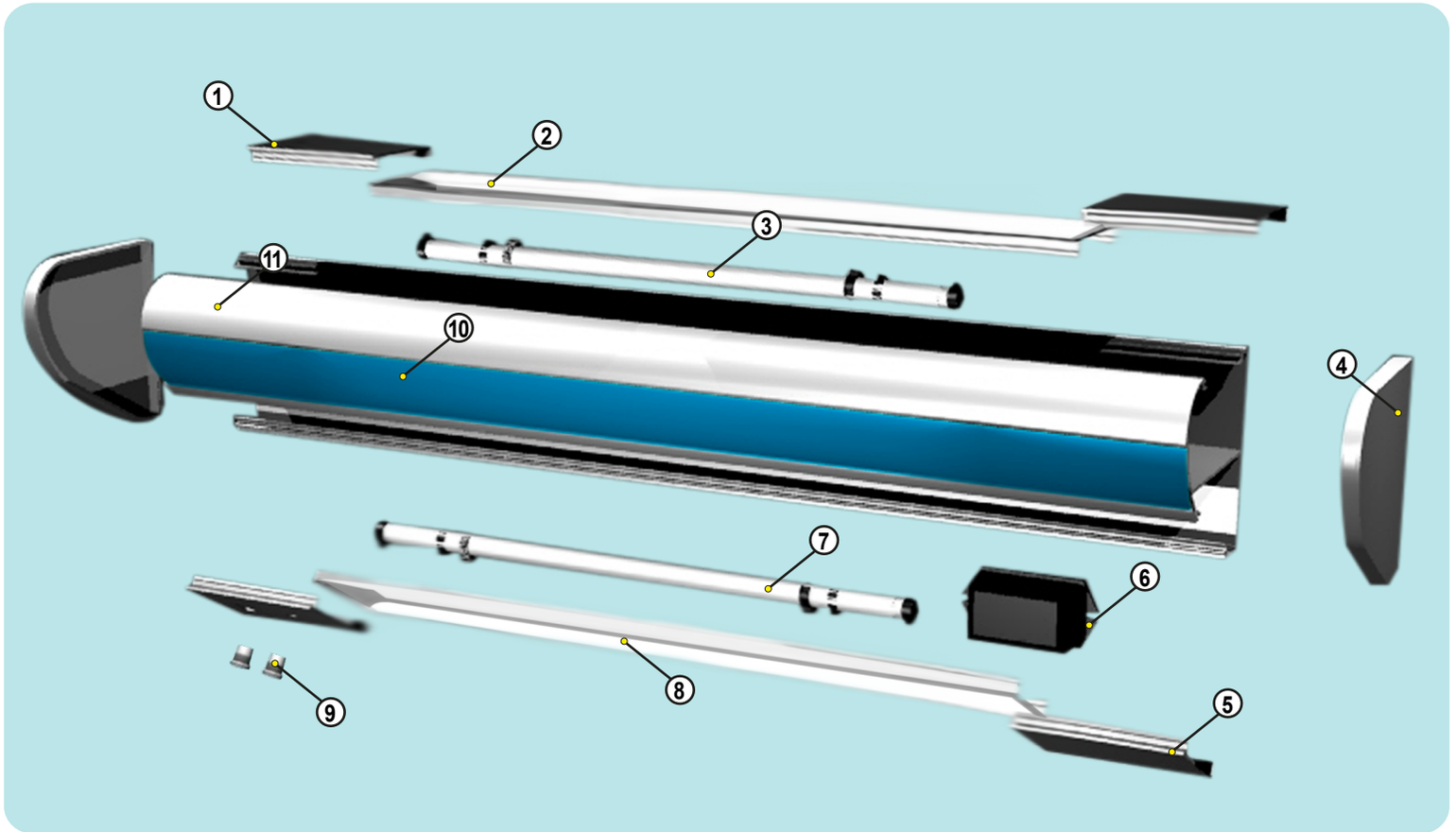
Medida padrão de 1,00m de comprimento, para outras medidas consulte a fábrica.

### INTERRUPTOR ELÉTRICO

Aceita todos os tipos de interruptores elétricos de acordo com os códigos elétricos locais e internacionais atuais.



\*\*\*A instalação deve ser executada por pessoal com certificação atual em especialistas em gases medicinais local ou externo.\*\*\*



Item:	Descrição:
1	Tampa de Alumínio
2	Difusores de policarbonato
3	Lâmpadas tubulares T8 de LEDs de 60cm
4	Tampa lateral
5	Tampa de Alumínio
6	Chicote Elétrico

Item:	Descrição:
7	Lâmpadas tubulares T8 de LED de 60cm
8	Difusores de policarbonato
9	Interruptor elétrico
10	Faixa Decorativa
11	Estrutura de Alumínio

**\*\*\*A instalação deve ser executada por pessoal com certificação atual em especialistas em gases medicinais local ou externo.\*\*\***