

# LUMINÁRIAS 24V

## Características do modelo 5020:

- Potencia 24V – 70W;
- Haste em Aço Flexível Cromado 5/8x40cm;
- Tubo Rígido Com Diâmetro de 1/2"x160mm;
- Copo Com Proteção de Vidro;
- Refletor Interno em Alumino Anodizado, Para Maior Concentração;
- Base Para Fixação;
- Pintura em Epóxi Cinza Texturizado;
- Altura total: 71 cm.

## Aplicação:

- Máquinas operatrizes;
- Onde necessita Uma Voltagem de 24V.

Luminária 24v CÓD 5020:



### **Características do modelo 5021:**

- Potencia 24V – 70W;
- Haste em aço Flexível Cromado 5/8x40cm;
- Tubo Rígido Com Diâmetro de 5/8x12cm;
- Base Imantada;
- Copo Com Proteção de Vidro;
- Refletor Interno em Alumínio Anodizado, Para Maior Concentração;
- Pintura em Epóxi Cinza Texturizado;
- Altura total: 65 cm.

### **Aplicação:**

- Máquinas operatrizes;
- Onde necessita Uma Voltagem de 24V.

### **Luminária 24v CÓD 5021:**



### Características do modelo 5040:

- Potencia 24V – 70W;
- Base Giratória;
- Copo Com Proteção de Vidro;
- Lâmpada Clara e Eficiente;
- Fornecido Com Cabo de 2 metros;
- Altura total: 80cm.

### Aplicação:

- Máquinas operatrizes;
- Onde necessita Uma Voltagem de 24V.

### Luminária 24v CÓD 5040:



### Características do modelo 5047:

- Potencia 24V – 70W;
- Base Giratória;
- Copo Com Proteção de Vidro;
- Lâmpada Clara e Eficiente;
- Fornecido Com Cabo de 2 metros;
- Altura total: 1,00m.

### Aplicação:

- Máquinas operatrizes;
- Onde necessita Uma Voltagem de 24V.

### Luminária 24v CÓD 5047:

