



# Philips Arquitetura

## Arquitetura MSD

A elevada eficiência luminosa e o enchimento otimizado das lâmpadas Architectural MSD com extremidade única criam uma intensidade de feixe elevada e uma excelente composição de cores. While the compact arc of the lamp allows efficient beam control and high intensity. Ideal to illuminate architecture of all types at night.

### Benefícios

- High lumen output
- Low cost of ownership
- Excellent colors

### Características

- High luminous efficacy
- Long life
- Optimal lamp filling

### Aplicação

- Display lighting
- Iluminação arquitetural
- Iluminação de estúdios e de discotecas
- Iluminação de fibra óptica

### Avisos e Segurança

- É extremamente improvável que a quebra de uma lâmpada tenha qualquer impacto na sua saúde. Se uma lâmpada quebrar, ventile a divisão durante 30 minutos e remova as partes da lâmpada, de preferência com luvas. Coloque-as num saco de plástico fechado e leve-o para o ecocentro mais próximo para reciclagem. Não utilize o aspirador.

Versions

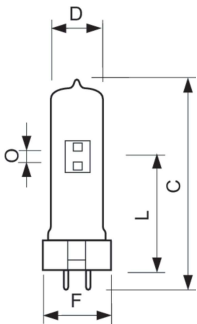
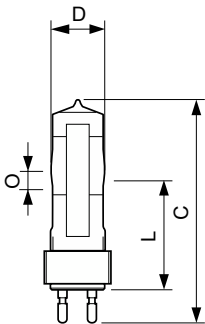


XPPR XDMSD 0013



XPPR\_XDMSD\_0007-Product photo

Desenho dimensional



| Product    | D (max) | O    | L (min) | L (max) | L  | C (max) | F (max) | F  | F (min) |
|------------|---------|------|---------|---------|----|---------|---------|----|---------|
| MSD        | 42,5    | 14,0 | 84 mm   | 86 mm   | 85 | 183 mm  | 54 mm   | 53 | 52 mm   |
| 1200.1CT/3 | mm      | mm   |         |         | mm |         |         | mm |         |

| Product | D (max) | O   | L (min) | L (max) | L  | C (max) | F (max) | F  | F (min) |
|---------|---------|-----|---------|---------|----|---------|---------|----|---------|
| MSD 575 | 30 mm   | 8,0 | 64 mm   | 66 mm   | 65 | 125 mm  | 36 mm   | 35 | 34 mm   |
| 1CT/16  |         | mm  |         |         | mm |         |         | mm |         |

| Informações gerais                       |           |
|--|-----------|
| Posição de funcionamento                 | UNIVERSAL |
| Caraterísticas técnicas da luz           |           |
| Temperatura de cor correlacionada (Nom.) | 6000 K    |
| Código da cor                            | -         |
| Controlos e regulação                    |           |
| Regulável                                | Não       |

Informações gerais

| Order Code | Full Product Name | Casquilho |
|------------|-------------------|-----------|
| 91135000   | MSD 1200 1CT/3    | G22       |

| Order Code | Full Product Name | Casquilho |
|------------|-------------------|-----------|
| 91755000   | MSD 575 1CT/16    | GX9.5     |

Caraterísticas técnicas da luz

| Índice de Restituição Cromática |                   |       |                |
|---------------------------------|-------------------|-------|----------------|
| Order Code                      | Full Product Name | (IRC) | Fluxo Luminoso |
| 91135000                        | MSD 1200 1CT/3    | 73    | 92.000 lm      |

| Índice de Restituição Cromática |                   |       |                |
|---------------------------------|-------------------|-------|----------------|
| Order Code                      | Full Product Name | (IRC) | Fluxo Luminoso |
| 91755000                        | MSD 575 1CT/16    | 72    | 43.000 lm      |

Funcionamento e caraterísticas elétricas

| Order Code | Full Product Name | Corrente de lâmpada (Nom.) | Consumo de Energia |
|------------|-------------------|----------------------------|--------------------|
| 91135000   | MSD 1200 1CT/3    | 13,8 A                     | 1.200 W            |

| Order Code | Full Product Name | Corrente de lâmpada (Nom.) | Consumo de Energia |
|------------|-------------------|----------------------------|--------------------|
| 91755000   | MSD 575 1CT/16    | 7,6 A                      | 575 W              |

