

MSR Gold™ FastFit

MSR Gold™ 2000 FastFit 1CT



All lamps burn out eventually, but when this happens with single ended MSR Gold™ FastFit, it is replaced in seconds – thanks to the specially designed lamp base and lamp holder. This lamp provides a high beam intensity of pure, white light for a truly illuminating performance, while the gold-plated caps provide superior heat protection and prevent premature failure. P3 technology allows use in any position and at higher temperatures, further extending lamp life and consistency of high-quality light output. Also, because the FastFit design is applied to Philips Halogen lamps, switching between lamp technologies can be done quickly and easily. The Philips MSR Gold™ 1200 FastFit can be operated in a lamp wattage range between 800W and 1400W.

Datos del producto

• Características Generales

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Descripción del Sistema | FastFit |
| Base/Casquillo | PGJX50 |
| Información Base/Casquillo | PGJX50 |
| Ejecución | - |
| Posición de Funcionamiento | any |
| Aplicación Principal | Entretenimiento |
| Vida Media (50%) con Bal.Conv. | 750 hr |

• Características de la Fuente de Luz

| | |
|--------------------------------|-------------------------------|
| Código de Color | - |
| Índice Rendimiento Cromática | 91 Ra8 |
| Temperatura de Color | 6050 K |
| Temperatura Técnica de Color | 6050 K |
| Coordenada Cromática X | 321 - |
| Coordenada Cromática Y | 332 - |
| Flujo Lum.Lámpara.c.Bal.Conv | 154000 (min), 162000 (nom) Lm |
| Efic.Luminosa Lámp.c.Bal.Conv. | 81 Lm/W |

• Características Eléctricas

| | |
|-----------------------------|--------|
| Pot. de la Lámpara Estimada | 2000 W |
|-----------------------------|--------|

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Potencia Técnica de la Lámpara | 2000 W |
| Corriente de la Lámpara | 15.2 A |
| Voltaje de Arranque Regulable | 198 (min) V Sí |

• Requerimientos de Diseño Luminaria

| | |
|---------------------------|-------------|
| Temperatura en el Pinch | 500 (max) C |
| Temperatura de la Lámpara | 950 (max) C |

• Características de Dimensiones

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Longitud Total C | 134 (max) mm |
| Diámetro D | 34 (max) mm |
| Anchura F | 41 mm |
| Distancia Focal L | 66 (min), 67 (nom), 68 (max) mm |
| Longitud de Arco O | 8.0 mm |

• Datos Producto

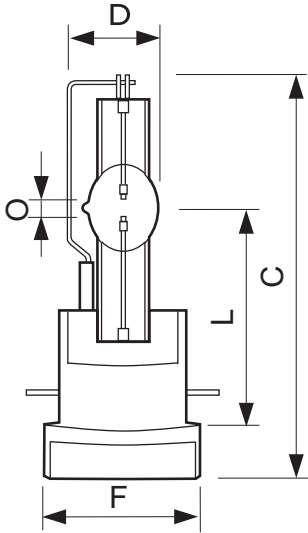
| | |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Código de pedido | 919493 00 |
| Código de producto | 872790091949300 |
| Nombre de Producto | MSR Gold™ 2000 FastFit 1CT |
| Nombre de pedido del producto | MSR Gold 2000 FastFit 1CT/8 |
| Piezas por caja | 1 |
| Configuración de embalaje | 8 |
| Cajas por caja exterior | 8 |
| Código de barras del producto | 8727900919493 |

PHILIPS

Código de barras de la caja exterior 8727900919509
 Código logístico - 12NC 928176905114

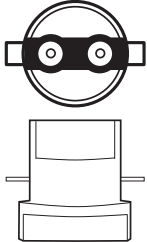
Peso neto por pieza 0.147 kg

Plano de dimensiones



MSR Gold™ 2000 FastFit 1CT

| Product | A (Min) | A (Norm) | A (Max) | C (Max) | D (Max) | D1 (Norm) | F (Min) | F (Norm) | F (Max) | L (Min) | L (Norm) | L (Max) | O (Norm) |
|------------------------|---------|----------|---------|---------|---------|-----------|---------|----------|---------|---------|----------|---------|----------|
| MSR GOLD 2000W FastFit | - | - | - | 134 | 34 | - | - | 41 | - | 66 | 67 | 68 | 8.0 |



PGJX50



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
 Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) o de sus respectivos propietarios.

www.philips.com/lighting

2014, Julio 15
 Datos sujetos a cambios