



HORTI

MASTER GreenPower 600W 400V E40 1SL/12

Lámparas de sodio a alta presión con bulbo transparente exterior con espectros lumínicos especiales para favorecer la floración o fomentar el crecimiento de todo tipo de plantas y cultivos

Advertencias y seguridad

• Es muy poco probable que la rotura de una lámpara tenga algún efecto en la salud. Si se rompe una lámpara, ventile la habitación durante 30 minutos y retire los restos, preferiblemente con guantes. Colóquelos en una bolsa de plástico sellada y llévela al punto limpio para reciclaje de su vecindario. No utilice una aspiradora.

Datos del producto

| Información general | | | | | |
|---|--------------------------------------|--|--|--|--|
| Base del casquillo | E40 | | | | |
| Posición de funcionamiento | UNIVERSAL [Cualquiera o universal (U | | | | |
| Fallos vida útil hasta 50 % (nom.) | 20.000 hora(s) | | | | |
| Datos técnicos de la luz | | | | | |
| Código de color | 220 [CCT of 2000K] | | | | |
| Coordenada X de cromacidad (Nom) | 0,526 | | | | |
| Coordenada Y de cromacidad (Nom) | 0,420 | | | | |
| Temperatura de color correlacionada (Nom) | 2000 K | | | | |
| Eficacia lumínica (nominal) (nom.) | 142 lm/W | | | | |
| Índice de reproducción cromática (IRC) | 30 | | | | |
| Longitud de arco O (nom.) | 102 mm | | | | |
| Operativos y eléctricos | | | | | |
| Consumo de energía | 602,5 W | | | | |
| Voltaje (nom.) | 190 V | | | | |
| Voltaje (nom.) | 190 V | | | | |

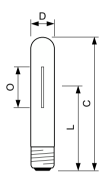
| Controles y regulación | | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|--|--|--|--|
| Regulable | Sí | | | | |
| | | | | | |
| Mecánicos y de carcasa | | | | | |
| Acabado de la bombilla | Transparente | | | | |
| Forma de la bombilla | T46 [T 46 mm] | | | | |
| | | | | | |
| Aprobación y aplicación | | | | | |
| Contenido de mercurio (Hg) (nom.) | 42,0 mg | | | | |
| Consumo energético kWh/1000 h | 663 kWh | | | | |
| | | | | | |
| Datos de producto | | | | | |
| Nombre de producto del pedido | MASTER GreenPower 600W 400V E40 | | | | |
| | 1SL/12 | | | | |
| Nombre completo del producto | MASTER GreenPower 600W 400V E40 | | | | |
| | 1SL/12 | | | | |
| Full EOC | 871150020307615 | | | | |
| Código de pedido | 20307615 | | | | |
| Código 12NC | 928159209227 | | | | |
| | | | | | |

Datasheet, 2023, Abril 16 Datos sujetos a cambios

HORTI

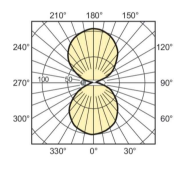
| Código local | PHSONTG64 | |
|---|---------------|--|
| Cantidad por paquete | 1 | |
| EAN/UPC - Producto/Caja | 8711500203076 | |
| Numerador SAP - Paquetes por caja exterior 12 | | |

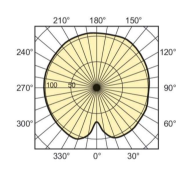
Plano de dimensiones

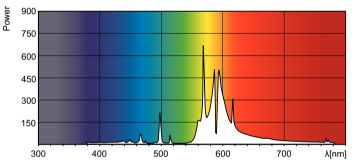


| Product | D (max) | 0 | L | C (max) | Α |
|---------------------------------|---------|--------|--------|---------|--------|
| MASTER GreenPower 600W 400V E40 | 47 mm | 102 mm | 164 mm | 279 mm | 205 mm |
| 1SL/12 | | | | | |

Datos fotométricos



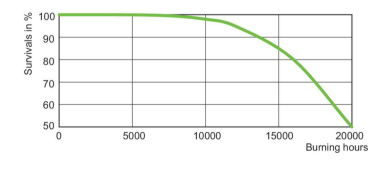


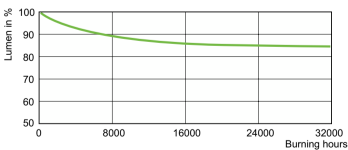


Light Distribution Diagram - MASTER GreenPower 600W 400V E40 1SL/12

Spectral Power Distribution Colour - MASTER GreenPower 600W 400V E40 1SL/12

Vida útil





Life Expectancy Diagram - MASTER GreenPower 600W 400V E40 1SL/12

Lumen Maintenance Diagram - MASTER GreenPower 600W 400V E40 1SL/12

HORTI



© 2023 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no otorga representación o garantía con respecto a la exactitud o integridad de la información incluida aquí y no será responsable de ninguna acción que dependa de la misma. La información presentada en este documento no está destinada a su uso con fines comerciales ni forma parte de ningún presupuesto ni contrato, a menos que Signify acuerde otros términos. Philips y el emblema de escudo de Philips son marcas comerciales registradas de Koninklijke Philips N.V.