

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

SPC.T CL 15 W 230 V E14

SPECIAL OVEN T | Lámparas incandescentes, forma tubular, para hornos



Áreas de aplicación

- Hornos de cocción domésticos

Características del producto

- Temperatura ambiente: hasta 300 °C



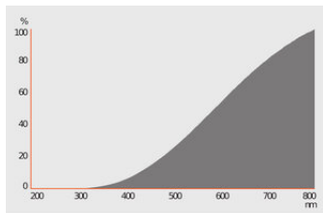
INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|-----------------------|---------|
| Potencia nominal | 15 W |
| Potencia del conjunto | 15.00 W |
| Tensión nominal | 230 V |

Datos fotométricos

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Flujo luminoso | 85 lm |
| Eficacia luminosa | 5 lm/W |
| Temperatura de color | 2700 K |
| Índice de reproducción cromática Ra | 99 |
| Tono de luz | 927 |



349634_HAL_HV_AK

Datos técnicos de iluminación

| | |
|--------------------|-----|
| Tiempo de arranque | 0 s |
|--------------------|-----|

DIMENSIONES Y PESO

| | |
|------------------------------------------|----------|
| Longitud total | 55.00 mm |
| Long. con casq pero sin pitones/conexión | 57.00 mm |
| Long. del centro luminoso (LCL) | 45,0 mm |
| Diámetro | 26,0 mm |
| Peso del producto | 7,6 g |

Vida media

| | |
|--------------------------|--------|
| Duración L70/B50 @ 25 °C | 1000 h |
|--------------------------|--------|

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

| | |
|-----------------------------------|-----|
| Casquillo (denominación estándar) | E14 |
| Libre de mercurio | Sí |

PRESTACIONES

| | |
|-----------|----|
| Regulable | Sí |
|-----------|----|

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Clase de eficiencia energética | G |
| Consumo de energía | 15.00 kWh/1000h |

Categorizaciones específicas de país

| | |
|-----------------------------------------|---------------------|
| Sistema intern. de codificación de lámp | IBT/C-15-230-E14-26 |
| Referencia para pedido | SPC.T26/57 CL 1 |

Datos de regulación de etiquetado energético (EU 2019/2015)

| | |
|---------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Tecnología de iluminación utilizada | OTHER |
| No direccional o direccional | NDLS |
| De red o de no red | MLS |
| Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica) | E14 |
| Fuente de luz conectada (CLS) | No |
| Fuente de luz con temperatura de color ajustable | No |
| Recubrimiento | No |
| Fuente de luz de alta luminancia | No |
| Pantalla antideslumbrante | No |
| Tipo de temperatura de color correlacionada | SINGLE_VALUE |
| Indicación de potencia equivalente | No |
| Largo | 55,00 mm |
| Altura (luminarias incluidas) | 26,0 mm |
| Ancho (incl. Luminarias redondas) | 26,0 mm |
| Diagrama de cromaticidad de coordenada X | 0.496 |
| Diagrama de cromaticidad de coordenada Y | 0.416 |
| Correspondencia con el ángulo de haz luminoso | SPHERE_360 |
| ID de EPREL | 714461 |
| Número de modelo | AC35396,AC35396 |

Advertencia de Seguridad

- No toques la lámpara si está rota.

- No debe utilizarse si la bombilla exterior está defectuosa.
- Lámpara para ser utilizada únicamente en luminaria cerrada.
- No está diseñado para reemplazar la iluminación convencional en hogares privados.

DESCARGAS

| Documentos y certificados | | Nombre del documento |
|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|----------------------|
|  | Declaraciones de conformidad | OVEN 15W 25W E14 |

| Archivos fotométricos y para diseño de iluminación | | Nombre del documento |
|-----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|----------------------|
|  | Distribución de potencia espectral | 349634_HAL_HV_AK |

DATOS LOGÍSTICOS

| Código de producto | Cantidad por caja (unidad/master) | Dimensiones (longitud x largo x altura) | Peso bruto | Volumen |
|--------------------|-----------------------------------|-----------------------------------------|------------|----------------------|
| 4050300310282 | Caja unitaria 1 | 27 mm x 27 mm x 61 mm | 9.60 g | 0.04 dm ³ |
| 4050300774558 | Retráctil 10 | 135 mm x 54 mm x 61 mm | 96.00 g | 0.44 dm ³ |
| 4050300961729 | Embalaje de envío 100 | 285 mm x 150 mm x 140 mm | 1010.00 g | 5.99 dm ³ |

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.