

# Descripción del producto

## HAL CL A 77 W 240 V B22D

HALOGEN CLASSIC A | Lámparas halógenas, ampolla clásica



---

### ÁREAS DE APLICACIÓN

- Iluminación general
- Iluminación de ambiente
- Iluminación de entrada
- Restaurantes, hoteles y similares aplicaciones prestigiosas

---

### BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Reemplazo simple y directo para las lámparas incandescentes convencionales
- La misma calidad de luz agradable que la de una lámpara incandescente
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- No contiene mercurio
- Filtro UV

---

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- 100 % regulable
- Perfecta reproducción cromática  $R_a: 100$
- Vida útil media: 2.000 h



## DATOS TÉCNICOS

### Datos eléctricos

<b>Potencia nominal</b>	77,00 W
<b>Tensión nominal</b>	240 V
<b>Potencia nominal</b>	77,00 W

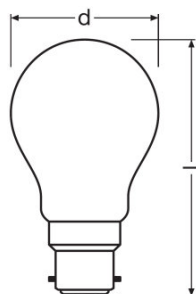
### Datos Fotométricos

<b>Flujo luminoso nominal</b>	1320 lm
<b>Temperatura de color nominal</b>	2800 K
<b>Tono de luz (denominación)</b>	Warm White
<b>Flujo luminoso</b>	1320 lm
<b>Índice de reproducción cromática Ra</b>	100
<b>Temperatura de color</b>	2800 K
<b>Flujo luminoso</b>	1320 lm
<b>Índice de reproducción cromática Ra</b>	100

### Datos técnicos de iluminación

<b>Tiempo de arranque</b>	0,0 s
---------------------------	-------

### Dimensiones y peso



<b>Diámetro</b>	55,0 mm
<b>Longitud total</b>	96,0 mm
<b>Largo</b>	93,0 mm
<b>Long. del centro luminoso (LCL)</b>	73,0 mm
<b>Ampolla exterior</b>	A55

### Duración de vida

<b>Vida útil nominal lámpara</b>	2000 h
<b>Vida útil lámpara</b>	2000 h

## Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	B22d
Libre de mercurio	Sí

## Capacidades

Posición de quemado	Universal
---------------------	-----------

## Categorías específicas del país

Sistema intern. de codificación de lámp	HSGSA/F/UB-77-240-B22D-73
---	---------------------------

## DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4008321934260	Estuche de cartón 1	97 mm x 56 mm x 56 mm	40,00 g	0.30 dm <sup>3</sup>
4008321934413	Embalaje de envío 20	286 mm x 105 mm x 234 mm	910,00 g	7.03 dm <sup>3</sup>

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.

## AVISO

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