

Descripción del producto

ST CLAS A 34 4 W/2700K E27

LED Retrofit CLASSIC A Mirror | Lámparas LED con forma de bombilla clásica y corona espejo



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Iluminación general
- Iluminación para espejos
- Uso en exteriores solo en luminarias para exteriores (mínimo IP65)

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Larga vida útil de hasta 15 000 h
- Poco consumo de energía
- Fácil sustitución gracias a su diseño compacto
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento
- Lámparas con innovadora tecnología LED de "filamento"

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Recubrimiento de la corona del bulbo: oro o plata
- Lámparas libres de mercurio



DATOS TÉCNICOS

Datos eléctricos

Potencia nominal	4,00 W
Potencia nominal	4,00 W
Tensión nominal	220...240 V
Número de lámparas máximas por 10 A (B)	156
Max. lamp no. on circuit break. 16 A (B)	250
Frecuencia de funcionamiento	50...60 Hz
Factor de potencia λ	> 0,40
Potencia equivalente lámpara	34 W

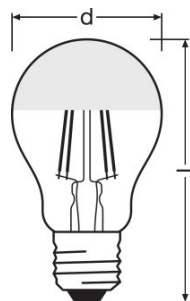
Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	400 lm
Flujo luminoso	400 lm
Factor manten.lumen final vida ú	0,70
Tono de luz (denominación)	Warm White
Temperatura de color	2700 K
Flujo luminoso	400 lm
Índice de reproducción cromática Ra	≥ 80
Desviación estándar de ajuste de color	≤ 6 sdc
Temperatura de color nominal	2700 K

Datos técnicos de iluminación

Tiempo de precalentamiento (60 %)	< 0,50 s
Tiempo de arranque	< 0,5 s

Dimensiones y peso



Longitud total	105,0 mm
Diámetro	60,0 mm

Ampolla exterior	A60
Largo	105,0 mm

Temp. y condiciones de funcionamiento

Temp. máx. en el punto de prueba tc	60 °C
--	-------

Duración de vida

Vida útil nominal lámpara	15000 h
Vida útil lámpara	15000 h
Número de ciclos de encendidos	100000

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	E27
Contenido mercurio	0,0 mg
Libre de mercurio	Sí
Mostrar pictograma RAEE	Sí
Pie de pág. usado solo para el producto	Todos los parámetros técnicos valen para toda la lámpara/Debido al complejo proceso de producción de los LED los valores técnicos que se muestran son puramente estadísticos que no coinciden necesariamente con los parámetros técnicos actuales de cada producto que pueden variar.

Capacidades

Regulable	No
------------------	----

Certificados & Normas

Clase de eficiencia energética	A++
Consumo de energía	4 kWh/1000h

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	LEDSCLA34MIRS4W
-------------------------------	-----------------

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075114739	Blister 1	61 mm x 140 mm x 120 mm	45,00 g	1.02 dm ³
4058075114746	Embalaje de envío 6	381 mm x 153 mm x 136 mm	414,00 g	7.93 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.

AVISO

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