

Descripción del producto

CFL SQUARE 28 W/827 GR8

OSRAM CFL SQUARE 2 pins | CFLni cuadrada con casquillo de 2-pin GR8 para funcionamiento CCG



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Luminarias de perfil bajo para pared y techo
- Edificios públicos, áreas de recepción, oficinas, pasillos, etc.
- Comercios
- Supermercados y grandes almacenes
- Hoteles, restaurantes
- Industria

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- La forma cuadrada proporciona una distribución homogénea de la luz
- Sin sombras en los extremos y sin manchas oscuras
- Perfil extremadamente bajo
- Muy económico
- Buena calidad de luz
- Larga vida útil

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Base plug-in GR8 de casquillo simple de dos pines
- Lámpara con casquillo de pines corta y compacta con tubos de doble vuelta
- Índice de reproducción cromática $R_a : \geq 80$



DATOS TÉCNICOS

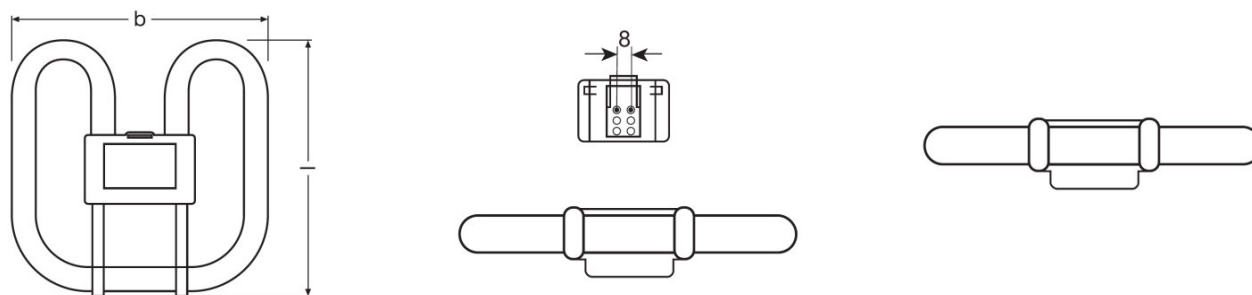
Datos eléctricos

Tensión nominal	220 V
Potencia nominal	28,00 W
Potencia nominal	28,00 W
Corriente nominal	0,32 A

Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	2050 lm
Flujo luminoso a 25 °C	2050 lm
Flujo luminoso	2050 lm
Temperatura de color nominal	2700 K
Índice de reproducción cromática Ra	≥80
Factor manten. lumen lámpara 4.000 h	0,78
Factor manten. lumen lámpara 6.000 h	0,76
Factor manten. lumen lámpara 8.000 h	0,75
Tono de luz (denominación)	LUMILUX INTERNA
Temperatura de color	2700 K
Flujo luminoso	2050 lm
Índice de reproducción cromática Ra	≥80

Dimensiones y peso



Longitud total	205,0 mm
Largo	205,0 mm ¹⁾
Longitud según norma IEC	205 mm
Ampolla exterior	T12
Diámetro máximo	17,0 mm

¹⁾ Máximo

Duración de vida

Vida útil nominal lámpara	10000 h
Vida útil lámpara	10000 h
Vida útil	6000 h
Factor supervivencia 2.000 h	0,99
Factor supervivencia 4.000 h	0,94
Factor supervivencia 6.000 h	0,84
Factor supervivencia 8.000 h	0,68
Modo de operación LLMF/LSF	50 Hz
Duración	10000 h

Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	GR8
Contenido mercurio	2,5 mg

Capacidades

Apto para interiores	Sí
----------------------	----

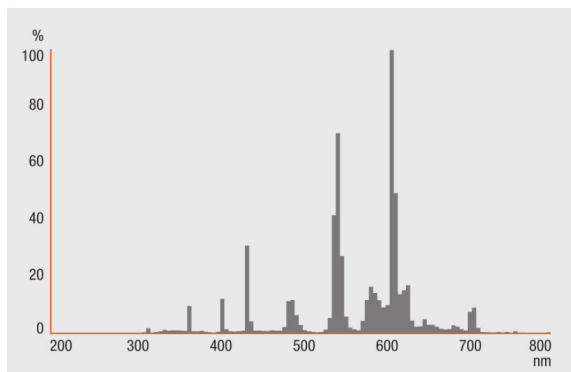
Certificados & Normas

Consumo de energía	34 kWh/1000h
Clase de eficiencia energética	A

Categorías específicas del país

Sistema intern. de codificación de lámp	FSS-28/827-I-GR8
---	------------------

Distribución de la luz



 Distribución espectral

EQUIPAMIENTO / ACCESORIOS

- Apto para funcionamiento en equipos de conexión convencionales

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

En caso de que se rompa la lámpara: www.ledvance.com/brokenlamp

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4050300816913	Estuche de cartón 1	220 mm x 35 mm x 220 mm	251,00 g	1.69 dm ³
4050300816920	Embalaje de envío 20	457 mm x 251 mm x 389 mm	5772,00 g	44.62 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 versión más reciente.