

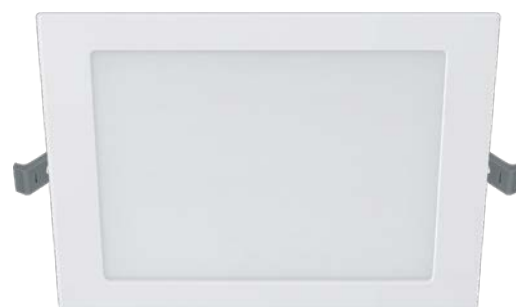
Un mundo de calidad y buen servicio

Panel Cuadrado Empotrable

DL252 G2 R SQ LED 2000 65K 24W 11" WV

Panel Cuadrado Empotrable, 24 W, 2000 lm, 6500K, Ángulo de haz de luz de 110°, Blanco

Una familia completa que brinda luz superior con una gran uniformidad y seguridad. Elige el mejor ajuste para cada proyecto, desde múltiples potencias en vatios/ paquetes lumínicos y disfruta el gran rendimiento confiable sin mantenimiento.



Datos del producto

Información general	
Fuente de luz reemplazable	No
Cantidad de unidades de equipos	1unidad
Controlador incluido	Sí
Vida útil nominal	25.000 hora(s)
Ciclo del interruptor	12.500
Lighting Technology	LED
Periodo de garantía	1años
Información técnica sobre la luz	
Flujo luminoso	2.000 lm
Temperatura de color correlacionada (nominal)	6500 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	83,00 lm/W
Índice de producción de color (IRC)	80
Color de la fuente de luz	865 luz natural fría
Tipo óptico	Ángulo de haz de luz de 110°

Ampliación del haz de luz de la luminaria	110°
Operación y aspectos eléctricos	
Voltaje de entrada	110a 240 V
Frecuencia de línea	50 or 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Corriente de irrupción	14,9 A
Tiempo de irrupción	0,5 ms
Consumo de energía	24W
Factor de potencia (fracción)	0.5
Conexión	Cables y guías flotantes
Apta para aplicaciones de alternado aleatorio	No aplica
Clase de protección IEC	Clase de seguridad II
Controles y atenuación	
Regulable	No

Productos Branvi, C.A. RIF: J-30129617-6

Av. Ppal. de la Carlota c/calle A, Edif. Marco Aurelio, piso 1, ofic.3, La Carlota - Caracas - Venezuela

Telfs.: 0212 234 3710 / 0414 112 0202 / 0212 951 7141 / 0412 551 5435

Luz empotrable externa fina DL252

Controlador/unidad de potencia/ transformador	Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado)
Salida luminica constante	No
Mecánica y carcasa	
Material de la carcasa	Aluminio
Material del reflector	-
Material óptico	Poliestireno
Material de cubierta/lente óptico	Poliestireno
Material de fijación	Acero
Color de la carcasa	Blanco
Acabado de cubierta/lente óptico	Esmerilado
Longitud total	293 mm
Ancho total	293 mm
Altura total	20 mm
Diámetro total	293 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	20 x 293 x 293 mm
	0,673 kg
Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
Código de protección de impacto mec.	IK03 [0,3J]
Peso neto (pieza)	0,761 kg
Aprobación y aplicación	
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
Marca de inflamabilidad	Para montaje en superficies normalmente inflamables

Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
	2 años
EyeComfort	Sí
Rango de temperatura ambiente	-10 a +40 °C

Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

Cromaticidad inicial	(0.3130, , 0.3370) 6 SDCM
----------------------	---------------------------

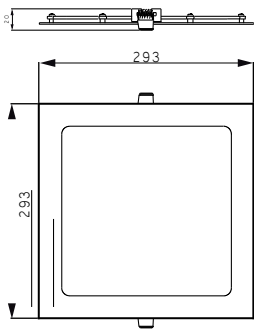
Rendimiento a lo largo del tiempo (cumple con normas IEC)

Tasa de falla del controlador a 5.000 h	0,015 %
Vida útil media L70B50	25.000 hora(s)

Información del producto

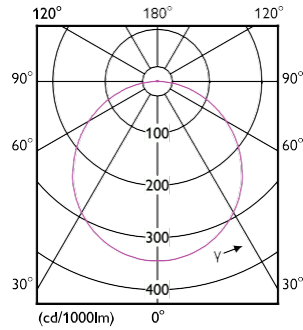
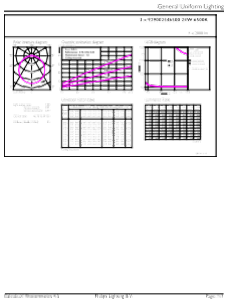
Nombre del producto del pedido	DL252 G2 R SQ LED 2000 65K 24W 11" WV
Nombre del producto completo	DL252 G2 R SQ LED 2000 65K 24W 11" WV
Full EOC	871869974885200
Código del pedido	929002346501
N.º de material (12NC)	929002346501
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718699748852
Numerador: paquetes por caja externa	12
EAN/UPC - Caja	8718699748869

Plano de dimensiones



Luz empotrable externa fina DL252

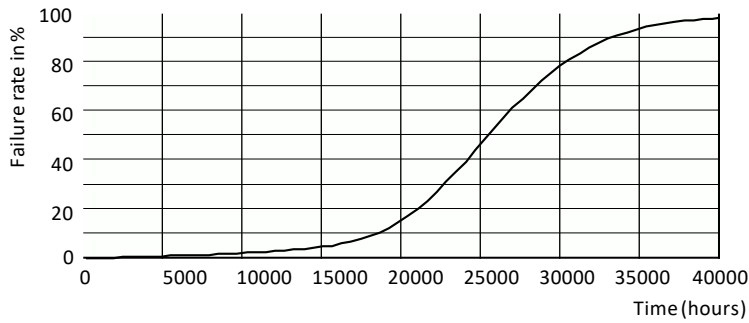
Datos fotométricos



General uniform lighting - DL252 G2 R SQ LED 2000 65K 24W 11" WV

Light Distribution Diagram - DL252 G2 R SQ LED 2000 65K 24W 11" WV

Lifetime



L70B-50 25K-LED

