

Luz empotrable externa fina DL252

DL252 G2 R SQ LED 2000 40K 24W 11'' WW

Luz empotrable externa fina DL252, 24 W, 2000 lm, 4000 K, 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.

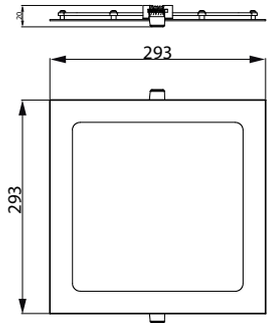
Datos del producto

Información general		Operación y aspectos eléctricos	
Fuente de luz reemplazable	No	Voltaje de entrada	110 a 240 V
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad	Frecuencia de línea	50 or 60 Hz
Controlador incluido	Sí	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Ciclo del interruptor	12.500	Corriente de irrupción	14,9 A
Lighting Technology	LED	Tiempo de irrupción	0,5 ms
Periodo de garantía	1 años	Consumo de energía	24 W
Información técnica sobre la luz		Factor de potencia (fracción)	0.5
Flujo luminoso	2.000 lm	Conexión	Cables y guías flotantes
Temperatura de color correlacionada (nominal)	4000 K	Apta para aplicaciones de alternado aleatorio	No aplica
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	83,00 lm/W	Clase de protección IEC	Clase de seguridad II
Índice de producción de color (IRC)	80	Controles y atenuación	
Color de la fuente de luz	840 blanco neutro	Regulable	No
Tipo óptico	Ángulo de haz de luz de 110°	Controlador/unidad de potencia/ transformador	Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado)
Ampliación del haz de luz de la luminaria	110°		

Luz empotrable externa fina DL252

Salida lumínica 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 [0,3 J]
Peso neto (pieza)	0,760 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

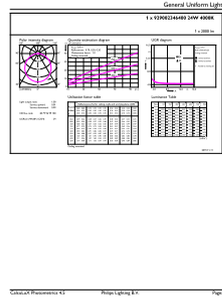
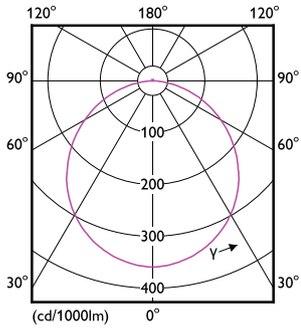
Plano de dimensiones



	2 años
EyeComfort	Sí
Rango de temperatura ambiente	-10 a +40 °C
Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)	
Cromaticidad inicial	(0.3800 , , 0.3800) 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 40K 24W 11" WV
Nombre del producto completo	DL252 G2 R SQ LED 2000 40K 24W 11" WV
Full EOC	871869974883800
Código del pedido	929002346401
N.º de material (12NC)	929002346401
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718699748838
Numerador: paquetes por caja externa	12
EAN/UPC - Caja	8718699748845

Luz empotrable externa fina DL252

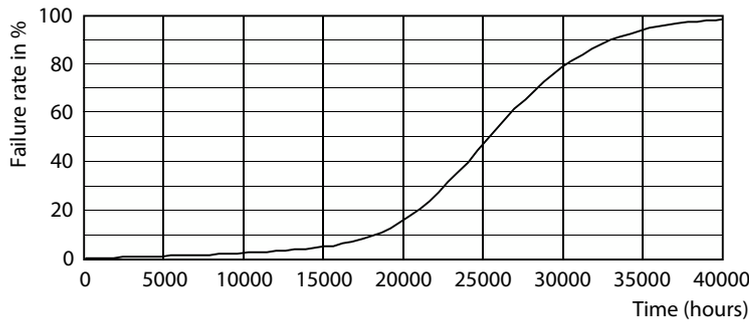
Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - DL252 G2 R SQ LED 2000 40K 24W 11" WV

General uniform lighting - DL252 G2 R SQ LED 2000 40K 24W 11" WV

Lifetime



L70B-50 25K-LED

