



# Luz empotrable externa fina DL252

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

Luz empotrable externa fina DL252, 24 W, 2000 lm, 6500 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		Ampliación del haz de luz de la luminaria	
Fuente de luz reemplazable	No	Ampliación del haz de luz de la luminaria	110°
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad	<b>Operación y aspectos eléctricos</b>	
Controlador incluido	Sí	Voltaje de entrada	110 a 240 V
Vida útil nominal	25,000 hora(s)	Frecuencia de línea	50 or 60 Hz
Ciclo del interruptor	12,500	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Lighting Technology	LED	Corriente de irrupción	14.9 A
Nivel	Valor	Tiempo de irrupción	0.5 ms
Periodo de garantía	1 años	Consumo de energía	24 W
<b>Información técnica sobre la luz</b>		Factor de potencia (fracción)	0.5
Flujo luminoso	2,000 lm	Conexión	Cables y guías flotantes
Temperatura de color correlacionada (nominal)	6500 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	<b>Controles y atenuación</b>	
Color de la fuente de luz	865 luz natural fría	Regulable	No
Tipo óptico	Ángulo de haz de luz de 110°		

## Luz empotrable externa fina DL252

Controlador/unidad de potencia/ transformador	Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado)
Salida lumínica constante	No
<b>Mecánica y carcasa</b>	
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)	0.761 kg
<b>Aprobación y aplicación</b>	
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
----------------------	----------------------------

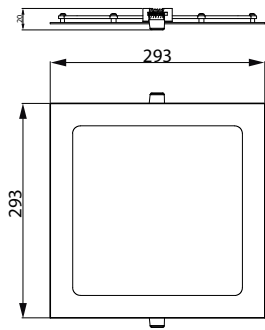
### Rendimiento a lo largo del tiempo (cumple con normas IEC)

Tasa de falla del controlador a 5000 h	0.015 %
Vida útil media L70B50	25,000 hora(s)

### Información del producto

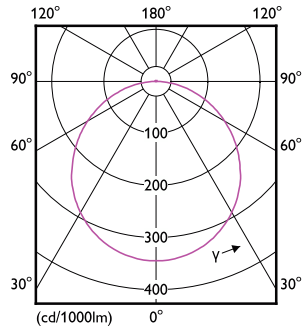
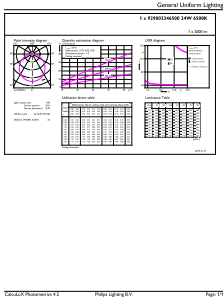
Nombre del producto del pedido	DL252 G2 R SQ LED 2000 65K 24W 11" WV
Nombre del producto completo	DL252 G2 R SQ LED 2000 65K 24W 11" WV
Full EOC	871869974885200
Código del pedido	929002346501
N.º de material (12NC)	929002346501
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718699748852
Numerador: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

