

# Luz empotrable externa fina DL252

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

Luz empotrable externa fina DL252, 24 W, 2000 lm, 6500 K, Ángulo del haz de luz 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 de haz de luz de la luminaria	
Fuente de luz reemplazable	No	Ampliación de haz de luz de la luminaria	110°
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad	Operación y aspectos eléctricos	
Controlador incluido	Sí	Voltaje de entrada	110 a 240 V
Lighting Technology	LED	Frecuencia de línea	50 or 60 Hz
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Marca de inflamabilidad	Para montaje en superficies normalmente inflamables	Corriente de irrupción	14.9 A
Periodo de garantía	1 años	Tiempo de irrupción	0.5 ms
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí	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	6500 K	Temperatura	
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	83.00 lm/W	Rango de temperatura ambiente	-10 a +40 °C
Índice de producción de color (IRC)	80	Controles y atenuación	
Color de la fuente de luz	865 luz natural fría	Regulable	No
Tipo óptico	Ángulo del haz de luz 110°		

## Luz empotrable externa fina DL252

Controlador/unidad de potencia/ transformador	Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado)
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	300 mm
Ancho total	300 mm
Altura total	20 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	20 x 300 x 300 mm
	0.673 kg

### Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
Código de protección de impacto mec.	IK03 [0.3 J]
Clase de protección IEC	Clase de seguridad II
	2 años
EyeComfort	Sí

### 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)

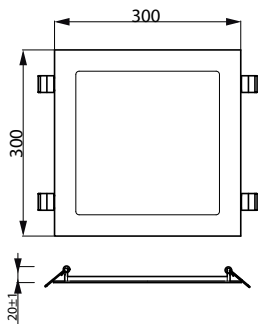
### Condiciones de aplicación

Apta para aplicaciones de alternado aleatorio	No aplica
--	-----------

### Información del producto

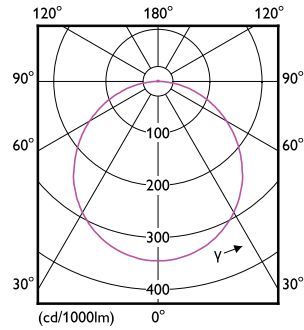
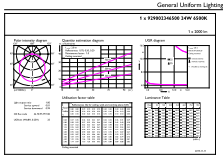
Nombre del producto del pedido	DL252 G2 R SQ LED 2000 65K 24W 11" WV
Nombre del producto completo	DL252 G2 R SQ LED 2000 65K 24W 11" WV
Full EOC	871869974885200
Código del pedido	929002346501
N.º de material (12NC)	929002346501
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718699748852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



Life Expectancy Diagram - DL252 G2 R SQ LED 2000 65K 24W 11" WV

