



Luz empotrable externa fina DL252

DL252 G2 R Rd LED 2000 40K 24W 11" WV

Luz empotrable externa fina DL252, 24 W, 2000 lm, 4000 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 o 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	4000 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	840 blanco neutro	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
Altura total	20 mm
Diámetro total	300 mm
	0.517 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	(0.3800 , , 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)

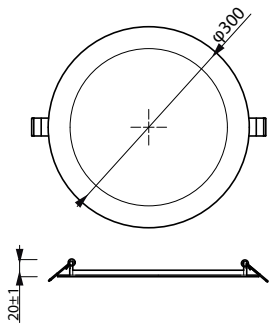
Condiciones de aplicación

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

Información del producto

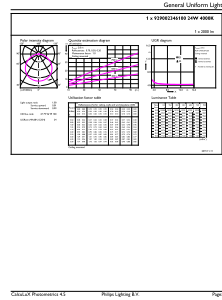
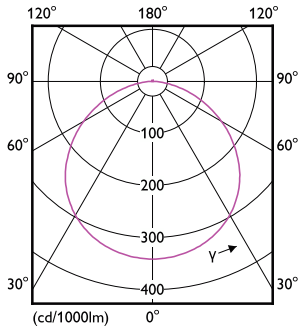
Nombre del producto del pedido	DL252 G2 R Rd LED 2000 40K 24W 11" WV
Nombre del producto completo	DL252 G2 R Rd LED 2000 40K 24W 11" WV
Full EOC	871869974877700
Código del pedido	929002346101
N.º de material (12NC)	929002346101
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718699748777
Numerador: paquetes por caja externa	12
EAN/UPC - Caja	8718699748784

Plano de dimensiones



Luz empotrable externa fina DL252

Datos fotométricos



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

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

Lifetime



Life Expectancy Diagram - DL252 G2 R Rd LED 2000 40K 24W 11" WV

