



Luz empotrable externa fina DL252

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

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	
Fuente de luz reemplazable	No
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad
Controlador incluido	Sí
Lighting Technology	LED
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
Marca de inflamabilidad	Para montaje en superficies normalmente inflamables
Periodo de garantía	1 años
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí

Información técnica sobre la luz	
Flujo luminoso	2,000 lm
Temperatura de color correlacionada	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 del haz de luz 110°

Ampliación de haz de luz de la luminaria	110°
Operación y aspectos eléctricos	
Voltaje de entrada	110 a 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	24 W
Factor de potencia (fracción)	0.5
Conexión	Cables y guías flotantes

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-10 a +40 °C
Controles y atenuación	
Regulable	No

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
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	(0.3130 , , 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)

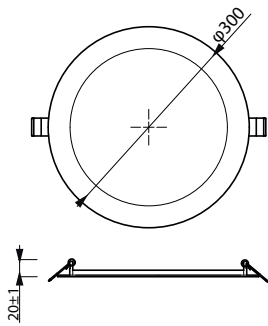
Condiciones de aplicación

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

Información del producto

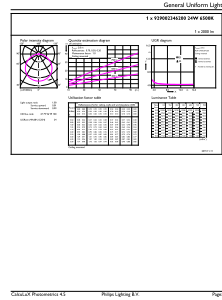
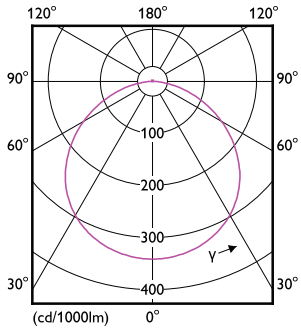
Nombre del producto del pedido	DL252 G2 R Rd LED 2000 65K 24W 11" WV
Nombre del producto completo	DL252 G2 R Rd LED 2000 65K 24W 11" WV
Full EOC	871869974879100
Descripción de código local	DL252 G2 R Rd LED 2000 65K 24W 11" WV
Código del pedido	929002346201
N.º de material (12NC)	929002346201
Código local	929002346201
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8718699748791
Numerador: paquetes por caja externa	12
EAN/UPC - Caja	8718699748807

Plano de dimensiones



Luz empotrable externa fina DL252

Datos fotométricos



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

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

Lifetime



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

