

Luz empotrable externa fina DL252

DL252 G2 R SQ LED 2000 30K 24W 11'' WW

Luz empotrable externa fina DL252, 24 W, 2000 lm, 3000 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 | |
|---------------------------------|----------|
| Fuente de luz reemplazable | No |
| Cantidad de unidades de equipos | 1 unidad |
| Controlador incluido | Sí |
| Ciclo del interruptor | 12,500 |
| Lighting Technology | LED |

| Información técnica sobre la luz | |
|--|------------------------------|
| Flujo luminoso | 2,000 lm |
| Eficacia lumínica (promedio) (nominal) | 79.00 lm/W |
| Temperatura de color correlacionada | 3000 K |
| Índice de producción de color (IRC) | 80 |
| Color de la fuente de luz | 830 blanco cálido |
| Tipo óptico | Ángulo de haz de luz de 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 |
| Controlador/unidad de potencia/ transformador | Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado) |
| Salida lumínica constante | No |

Luz empotrable externa fina DL252

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 |
| 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 |
| | 2 años |
| EyeComfort | Sí |

Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Cromaticidad inicial | (0.4400 , , 0.4030) 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) |

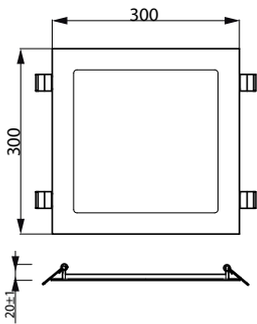
Condiciones de aplicación

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

Información del producto

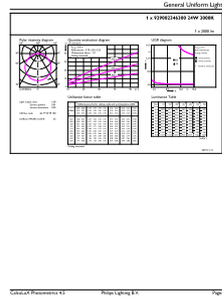
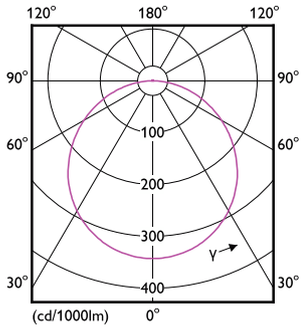
| | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| Nombre del producto del pedido | DL252 G2 R SQ LED 2000 30K 24W 11" WV |
| Nombre del producto completo | DL252 G2 R SQ LED 2000 30K 24W 11" WV |
| Full EOC | 871869974881400 |
| Código del pedido | 929002346301 |
| N.º de material (12NC) | 929002346301 |
| Numerador: cantidad por paquete | 1 |
| Peso neto (pieza) | 0.760 kg |
| EAN/UPC: producto/caja | 8718699748814 |
| Numerador: paquetes por caja externa | 12 |
| EAN/UPC - Caja | 8718699748821 |

Plano de dimensiones



Luz empotrable externa fina DL252

Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - DL252 G2 R SQ LED 2000 30K 24W 11" WV

General uniform lighting - DL252 G2 R SQ LED 2000 30K 24W 11" WV

Lifetime



L70B-50 25K-LED

