



Luz empotrable externa fina DL252

DL252 G2 SF SQ LED 2000 65K 24W 11'' WV

Luz empotrable externa fina DL252, 24 W, 2000 lm, 6500 K, Haz de luz ancho, 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 | | 110° |
| Cantidad de unidades de equipos | 1 unidad | Operación y aspectos eléctricos | |
| 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 | 55 A |
| Nivel | Valor | Tiempo de irrupción | 0.1 ms |
| Período de garantía | 1 años | Consumo de energía | 24 W |
| Información técnica sobre la luz | | Factor de potencia (fracción) | 0.5 |
| Flujo luminoso | 2,000 lm | Conexión | Unidad de conexiones de 2 polos |
| Temperatura de color correlacionada (nominal) | 6500 K | Cable | Cable de 0,2 m sin enchufe |
| Eficacia lumínica (promedio) (nominal) | 83.00 lm/W | Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B) | 28 |
| Índice de producción de color (IRC) | 80 | Apta para aplicaciones de alternado aleatorio | No |
| Color de la fuente de luz | 865 luz natural fría | Clase de protección IEC | Clase de seguridad II |
| Tipo óptico | Haz de luz ancho | | |

Luz empotrable externa fina DL252

Controles y atenuación

| | |
|--|---|
| Regulable | No |
| Controlador/unidad de potencia/ transformador | Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado) |
| Salida luminica constante | No |

Mecánica y carcasa

| | |
|--|----------------------------------|
| Material de la carcasa | Metal |
| Material del reflector | - |
| Material óptico | Poliestireno |
| Material de cubierta/lente óptico | Polipropileno |
| Material de fijación | Acero |
| Color de la carcasa | Blanco |
| Acabado de cubierta/lente óptico | Mate |
| Longitud total | 285 mm |
| Ancho total | 285 mm |
| Altura total | 28 mm |
| Diámetro total | 285 mm |
| Dimensiones (alto x ancho x profundidad) | 28 x 285 x 285 mm |
| | 0.725 kg |
| Código de protección de ingreso | IP20 [Protección para los dedos] |
| Código de protección de impacto mec. | IK01 [0,15 J] |
| Peso neto (pieza) | 0.725 kg |

Aprobación y aplicación

| | |
|--------------------------------|--|
| 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 | -20 a +40 °C |

Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Tolerancia del flujo luminoso | +10%/-15% |
| Cromaticidad inicial | (0.313, 0.337) <6 |
| Tolerancia del consumo de energía | +10%/-20% |

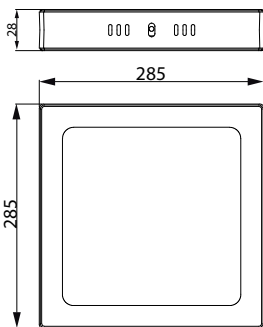
Rendimiento a lo largo del tiempo (cumple con normas IEC)

| | |
|--|----------------|
| Tasa de falla del controlador a 5000 h | 0.05 % |
| Vida útil media L70B50 | 25,000 hora(s) |

Información del producto

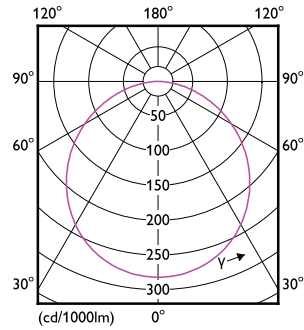
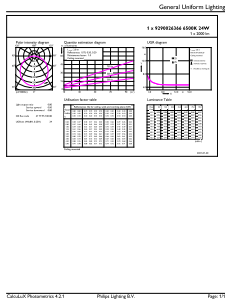
| | |
|--------------------------------------|---|
| Nombre del producto del pedido | DL252 G2 SF SQ LED 2000 65K 24W 11" WV |
| Nombre del producto completo | DL252 G2 SF SQ LED 2000 65K 24W 11" WV |
| Full EOC | 871869974921700 |
| Código del pedido | 929002636601 |
| N.º de material (12NC) | 929002636601 |
| Numerador: cantidad por paquete | 1 |
| EAN/UPC: producto/caja | 8718699749217 |
| Numerador: paquetes por caja externa | 12 |
| EAN/UPC - Caja | 8718699749224 |

Plano de dimensiones



Luz empotrable externa fina DL252

Datos fotométricos



General uniform lighting - DL252 G2 SF SQ LED 2000 65K 24W 11" WV

Light Distribution Diagram - DL252 G2 SF SQ LED 2000 65K 24W 11" WV

