



# Luz empotrable externa fina DL252

## DL252 G2 SF RD LED 1300 65K 18W 8" WV

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

Funcionamiento de emergencia	
Color de la fuente de luz	865 luz de día fría
Fuente de luz reemplazable	No
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad
Controlador/unidad de potencia/ transformador	Fuente de alimentación
Controlador incluido	Sí
Tipo óptico	Haz de luz ancho
Ampliación de haz de luz de la luminaria	110°
Conexión	Unidad de conexiones de 2 polos
Cable	Cable de 0,2 m sin enchufe
Clase de protección IEC	Clase de seguridad II
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s
Periodo de garantía	1 años
Salida lumínica constante	No
Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	34
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	110 a 240 V
Frecuencia de entrada	
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Corriente de irrupción	
Corriente de irrupción	44 A
Tiempo de irrupción	
Tiempo de irrupción	0,13 ms
Factor de potencia (mín.)	
Factor de potencia (mín.)	0.5
Controles y regulación	
Con regulación de intensidad	No
Datos técnicos de la luz	
Material de la carcasa	Metal
Material de cubierta/lente óptico	Polipropileno
Material de fijación	Acero
Longitud total	210 mm
Ancho total	210 mm
Altura total	28 mm
Diámetro total	210 mm
Color	Blanco
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	28 x 210 x 210 mm
Aprobación y aplicación	
Código de protección de ingreso	IP20 [ Protección para los dedos]

# Luz empotrable externa fina DL252

Código de protección de impacto mec.	IK01 [ 0,15 J]
--------------------------------------	----------------

## Información general

Flujo luminoso inicial	1300 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+10%/-15%
Eficacia de la luminaria LED inicial	72,00 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	6500 K
Índice de reproducción de color inic.	80
Cromaticidad inicial	(0.313, 0.337) <6
Potencia de entrada inicial	18 W
Tolerancia del consumo de energía	+10%/-20%

## Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Tasa de falla del controlador a 5.000 h	0,05 %
Vida útil media L70B50	25000 h

## Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente	-20 a +40 °C
-------------------------------	--------------

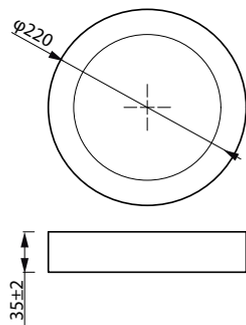
Apta para aplicaciones de alternado aleatorio	No
---	----

## Datos de producto

Código del producto completo	871869974903300
Nombre del producto del pedido	DL252 G2 SF RD LED 1300 65K 18W 8" WV
EAN/UPC: producto	8718699749033
Código del pedido	929002635701
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Descripción de código local	DL252 G2 SF RD LED 1300 65K 18W 8" WV
Numerador: paquetes por caja externa	12
Material de SAP	929002635701
Copiar peso neto (pieza)	0,436 kg

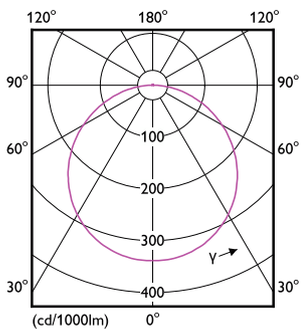


## Plano de dimensiones

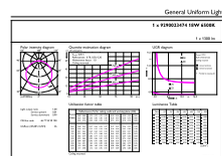


DL252 G2 SF RD LED 1300 65K 18W 8" WV

## Datos fotométricos



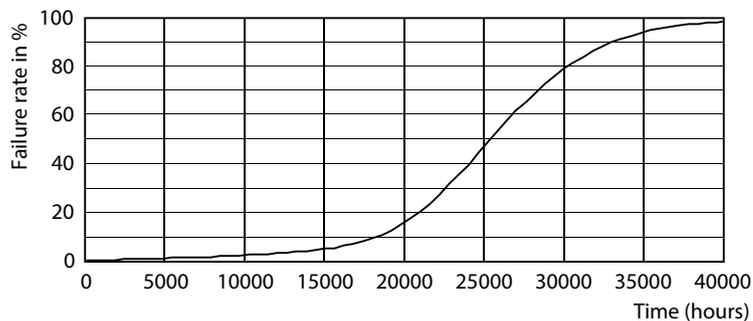
Downlight DL252 G2 LED SF RD 1300lm 65K-LDD



Downlight DL252 G2 LED SF RD 1300lm 65K-GUL

## Luz empotrable externa fina DL252

### Lifetime



L70B-50 25K-LED

