



Luz empotrable externa fina DL252

DL252 G2 R Rd LED 900 65K 12W 6" WV 1pk

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/	Fuente de alimentación
transformador	
Controlador incluido	Si
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 ºC, duración de
	30 s
Período de garantía	1 años
Salida lumínica constante	No
Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo	65
В)	
Cumple con el reglamento RoHS de la UE	Sí
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	110 a 240 V

Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Corriente de irrupción	25 A
Tiempo de irrupción	0,25 ms
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	170 mm
Ancho total	170 mm
Altura total	20 mm
Diámetro total	170 mm
Color	Blanco
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	20 x 170 x 170 mm
Aprobación y aplicación	
Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
	·

Datasheet, 2022, Diciembre 17 Datos sujetos a cambios

Luz empotrable externa fina DL252

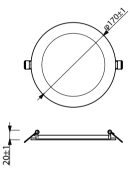
Código de protección de impacto mec.	IK01 [0,15 J]	
Información general		
Flujo luminoso inicial	900 lm	
Tolerancia del flujo luminoso	+10%/-15%	
Eficacia de la luminaria LED inicial	75,00 lm/W	
Temperatura de color correlacionada inic.	6500 K	
Índice de reproducción de color inic.	80	
Cromaticidad inicial	(0.313, 0.337) <6	
Potencia de entrada inicial	12 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	871869973432900
Nombre del producto del pedido	DL252 G2 R Rd LED 900 65K 12W 6" WV
	1pk
EAN/UPC: producto	8718699734329
Código del pedido	929002322701
Código local	929002322701
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Descripción de código local	DL252 G2 R Rd LED 900 65K 12W 6" WV
	1pk
Numerador: paquetes por caja externa	20
Material de SAP	929002322701
Copiar peso neto (pieza)	0,215 kg



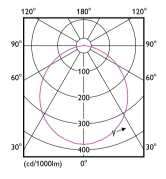


Plano de dimensiones

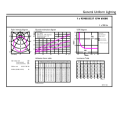


DL252 G2 R Rd LED 900 65K 12W 6" WV 1pk

Datos fotométricos



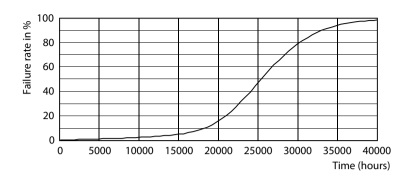
Downlight DL252 G2 LED R RD 900lm 65K-LDD



Downlight DL252 G2 LED R RD 900lm 65K-GUL

Luz empotrable externa fina DL252

Lifetime



L70B-50 25K-LED

