

Un mundo de calidad y buen servicio

# Panel Cuadrado Superficial

## DL252 G2 SF SQ LED 900 4.000K 12W 6" WV

Luminaria LED Downlight superficial cuadrada de formato delgado, de carcasa blanca, diseñadas para reemplazar las luminarias dowlight basadas en la tecnología de lámparas CFL-ni/CFL-I. El atractivo corte de la luminaria facilita a los clientes el cambio a LED, proporciona un efecto de "superficie de luz" natural para utilizarlo en aplicaciones de iluminación general. También ofrece ahorros de energía al instante y una vida útil mucho más prolongada, lo que las hace una solución respetuosa con el medio ambiente y de una excelente relación calidad precio. La instalación es fácil, puesto que la luminaria tiene el mismo diámetro de corte y su profundidad es extremadamente pequeña.



### Datos del producto

Información general		Aprobación y aplicación	
Color de la fuente de luz	830 blanco cálido (4.000K)	Material óptico	PC
Fuente de luz sustituible	No	Material de Fijación	Acero
Driver/unidad de potencia/transformador	PSU [ Fuente de alimentación]	Acabado cubierta óptica/lente	Mate
Apertura de haz de luz de la luminaria	110°	Altura global	28 mm
Conexión	Unidad de conexión de 2 polos	Diámetro global	160 mm
Clase de protección IEC	Seguridad clase II	Distancia Empotrada	50 mm
		Color	Blanco
Operativos y eléctricos		Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Tensión de entrada	110 a 240V	Flujo lumínico inicial (Flujo del Sistema)	900lm
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz	Eficacia de la luminaria LED inicial	83,00lm/W
Factor de potencia (mín.)	0.5	Corr. inic. de temperatura de color	4.000K
		Índice de reproducción cromática	>80
Controles y regulación			
Regulable	No		
Mecánicos y de carcasa			
Material de la carcasa	Metal-Plástico		
Material del Reflector	Polycarbonato		

Productos Branvi, C.A. RIF: J-30129617-6

Av. Ppal. de la Carlota c/calle A, Edif. Marco Aurelio, piso 1, ofic.3, La Carlota - Caracas - Venezuela

Telfs.: 0212 234 3710 / 0414 112 0202 / 0212 951 7141 / 0412 551 5435

## Luminaria Downlight DL252 G2

Potencia de entrada inicial	12 W
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

### Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Vida útil (L70B50 @ 25°C)	25.000 H
---------------------------	----------

### Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +40 °C
IP	IP20
Clase Ele	Class II
Corte (In)	Ø6"

Nombre de producto del pedido	DL252 G2 SF SQ LED 900 4.000K 12W 6" WV
-------------------------------	--

Material SAP	929002635301
Peso neto (pieza) SAP	0,330 kg

