

PHILIPS

Slim LED Downlight

DL252



Guía de especificación técnica

Slim LED Downlight DL252

El Slim LED Downlight DL252 ofrece un diseño súper delgado con driver externo. Está diseñado con un LED de emisión lateral de tal modo que sea cómodo para los ojos. Proporciona una salida de luz amplia de 1050lm a 1600lm (vataje de 15w y 20w) con múltiples dimensiones de corte de D188mm a D233mm. Se puede usar para aplicaciones residenciales donde la altura del techo sea baja, así como aplicaciones de oficinas y tiendas minoristas.



Características:

- Rango completo de salida de lúmenes de 1050lm a 1600lm
- 20 mm de altura de la carcasa
- Temperatura de color: 4000K / 6500K
- Corte en diferentes dimensiones(D188-233mm)
- 15,000 (ta = 25C L70) horas de vida útil

Características:

- Flexible para adaptarse a su estilo.
- Fácil de instalar en espacios con techo bajo.

Aplicaciones:

- Residencial.
- Retail.
- Oficinas.
- Iluminación general.

Especificaciones

Slim Downlight DL252

LED Downlight

DL252 – (Panel redondo sobreponer)

DL252 – (Panel redondo sobreponer)		
Tipo	15w	20w
Salida lumen *1	1050lm	1600lm
Dimensión de Producto (Ancho)	188	233
Dimensión de Producto (Alto)	20	20
SDCM	<5	
IRC	>80	

Especificaciones

Slim Downlight DL252

LED Downlight

DL252 – (Panel redondo sobreponer)

Temp. Color	4000K / 6500K	
Voltaje*2	110-240V~50/60Hz	
Potencia	15w	20w
Eficacia*3	Hasta 80 lm/w	
	Hasta 0.5	
Driver LED	Salida fija (externo)	
Conexión	Cable flexible con longitud de 70mm.	
Materiales y finalizado	Carcasa de metal blanco	
Vida útil	15,000 horas (L70B50 @ 25°C)	
Temperatura de trabajo	-20°C < Ta < +40°C	
Clase Eléctrica	Class II	
Rango IP	IP20	
Certificaciones	CB, CCC	

*1 La salida del lumen puede ser inferior a 3000K

*2 No todos los tipos pueden adaptarse a 240V/50/60Hz

*3 Algunos tipos lm / w nivel es inferior a 80



Signify Colombiana SAS

Calle 93 No. 11 A-11 Piso 7 Chicó Reservado, Bogotá D.C. —

Colombia PBX: (571) 7421968 / Fax: (571) 422 2670

Línea de Servicio al Cliente en Bogotá 307 8040 y a nivel nacional 01 8000 11 4586

www.lighting.philips.com.co

2019, Julio.

Datos sujetos a cambios