



Especificaciones Philips Downlight LED LuxSpace Cuadrado
DN572B VLC-E 10.3W 1350lm 80D - 840 Blanco Frío | 214mm -
Aluminium Reflector - Dali Regulable

[Ver producto](#)

Datos técnicos

SKU	238748
EAN	8718699970758
Código del Fabricante	97075800
Marca	Philips
Nombre del fabricante	DN572B LED12S/840 PSD-VLC-E C WH
Garantía total Lamparadirecta.es	5 años
Vida Media (hora)	70000

Información técnica

Luz de emergencia	Sin luz de emergencia
Orientable	No
Tecnología	LED Integrado
Potencia	10.3W
Voltaje de la Lámpara (V)	220-240
Regulable	Sí, regulable
Código de Color	840 Blanco Frío
Color de Luz	4000 Blanco Frío
Índice Reproducción Cromática	80-89 - Buena reproducción cromática
Color Claro	Blanco
Configuración de Color	Color único
Driver Incluido	Sí
Ángulo de Luz (grados)	80

Flujo Luminoso (Lumen)	1350lm
Eficacia Luminosa (Lm/W)	138
Factor de Potencia	>0.90
Profundidad de Instalación (mm)	119
Relación de deslumbramiento unificado (UGR)	< 22
Cubierta Óptica	PC (policarbonato)
Acabado del Reflector	PC (Polycarbonate)
Tipo de Producto	Downlight LED

Información de luminaria

EOC8	97075800
Montura	Empotrada
Espacio necesario para instalación (mm)	200x200
Nivel de Protección IP	IP20
Protección Contra impactos	IK02 - 0.20 Joule
Temperatura de Funcionamiento	+10 to +25
Material	Aluminio
Color de la Luminaria	Blanco
Color de la carcasa	Blanco
Conexión de la Luminaria	PIP [Conector Push-in / Pull-out]
Product Serie	DN572B

Dimensiones

Altura (mm)	119
Diámetro (mm)	214

Información sensor

Tipo de Sensor

Sin sensor

¿Por qué elegir Lamparadirecta?



Especialista en iluminación



Planes de iluminación **personalizados**



Hasta **7 años** de garantía



Devoluciones fáciles en un plazo de **14 días**