



Ledinaire Slim Downlight G2

DN065B G2 LED10/840 11W 220V D150 RD EU

Ledinaire Slim Downlight G2, Recessed, 11 W, D150 mm, 1000 lm, 4000 K, Mate, IP20/40

La gama LEDINAIRE contiene una selección de luminarias LED de serie que cuentan con los elevados niveles de calidad de Philips a un precio competitivo. Fiable, económico y asequible: justo lo que necesitas.

Datos del producto

Información general	
Fuente de luz sustituible	No
Driver incluido	Sí
Lighting Technology	LED
Escalera de valor	Esencial
Periodo de garantía	5 años
Marca de inflamabilidad	Para su montaje en superficies normalmente inflamables
Test del hilo incandescente	Temperatura 650 °C, duración 30 s
Conforme con EU RoHS	Sí
Datos técnicos de la luz	
Flujo luminoso	1.000 lm
Temperatura de color correlacionada (Nom)	4000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	90,00 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	80
Color de la fuente de luz	840 blanco neutro
Tipo de óptica	Ángulo del haz de 110°

Apertura del haz de luz de la luminaria	110°
Índice de deslumbramiento unificado CEN	28
Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	220 a 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Corriente de arranque	4,03 A
Tiempo de irrupción	0,272 ms
Consumo de energía	11 W
Factor de potencia (fracción)	0.75
Conexión	Unidad de conexión de 2 polos
Cable	Cable de 0,2 m con conector de cable
Número de productos en MCB de 16 A tipo B	48
Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +40 °C

Ledinaire Slim Downlight G2

Controles y regulación

Regulable	No
Driver/unidad de alimentación/transformador	Unidad de la fuente de alimentación (encendido/apagado)
Flujo luminoso constante	No

Mecánicos y de carcasa

Material de la carcasa	Metal-Plástico
Material del reflector	Policarbonato
Material óptico	Policarbonato
Material del cierre óptico/lente	Policarbonato
Fixation material	Acero
Color de la carcasa	Blanco
Acabado de cierre óptico/lente	Mate
Altura global	45 mm
Diámetro global	175 mm

Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP20/40 [Superficie de emisión, Protección de los dedos]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK03 [0.3 J]
Clase de protección IEC	Seguridad clase II

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
------------------------------	--------

Cromaticidad inicial	(0.3794, 0.3742) 5SDCM
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

índice de fallos del driver 5.000 h	0,0046 %
-------------------------------------	----------

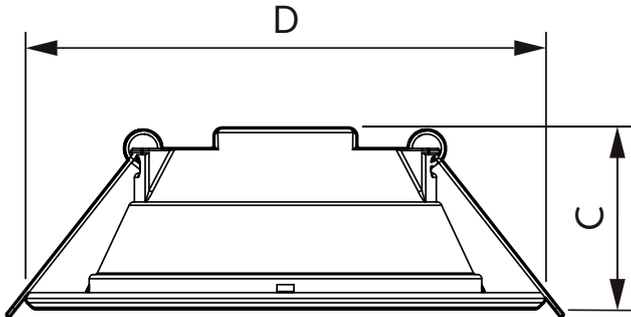
Condiciones de aplicación

Adecuado para conmutación aleatoria	No
-------------------------------------	----

Datos de producto

Nombre de producto del pedido	DN065B G2 LED10/840 11W 220V D150 RD EU
Nombre completo del producto	DN065B G2 LED10/840 11W 220V D150 RD EU
Full EOC	871869967941500
Código de pedido	67941500
Código 12NC	929002220532
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718699679415
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8718699679422

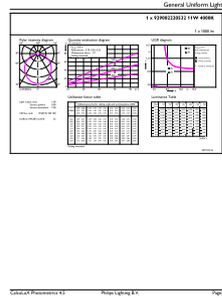
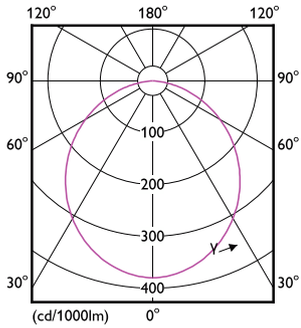
Plano de dimensiones



Product	D	C
DN065B G2 LED10/840 11W 220V D150 RD EU	175 mm	45 mm

Ledinaire Slim Downlight G2

Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - DN065B G2 LED10/840 11W 220V D150 RD EU

General uniform lighting - DN065B G2 LED10/840 11W 220V D150 RD EU

