



Ledinaire SlimDownlight

DN065B G4 LED12/830 12W 220-240V D150 RD

Ledinaire SlimDownlight, Recessed, 12 W, D150 mm, 1200 lm, 3000 K, Ángulo del haz de 110°, Blanco, IP20/44

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		Operativos y eléctricos	
Fuente de luz sustituible	No	Color de la fuente de luz	830 blanco cálido
Driver incluido	Sí	Tipo de óptica	Ángulo del haz de 110°
Lighting Technology	LED	Apertura del haz de luz de la luminaria	110°
Escalera de valor	Esencial	Índice de deslumbramiento unificado CEN	28
Marca CE	Marca CE	Photobiological safety according to EN 62471	RGO
Periodo de garantía	3 años	Tensión de entrada	220 a 240 V
Marca de inflamabilidad	Para su montaje en superficies normalmente inflamables	Line Frequency	50 or 60 Hz
Conforme con EU RoHS	Sí	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Datos técnicos de la luz		Corriente de arranque	3,85 A
Flujo luminoso	1.200 lm	Consumo de energía	12 W
Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K	Factor de potencia (fracción)	0.9
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	100 lm/W	Conexión	Bloque de conexión mediante tornillos, 2 polos
Índice de reproducción cromática (IRC)	80	Número de productos en MCB de 16 A tipo B	74
Valor de parpadeo (PstLM)	0.7		
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0.4		

Ledinaire SlimDownlight

Temperatura

Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +40 °C
-------------------------------	-----------------

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	-
Color de la carcasa	Blanco
Longitud global	175 mm
Anchura global	175 mm
Altura global	45 mm
Diámetro global	175 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	45 x 175 x 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	(0.44, 0.403) SDCM≤5
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

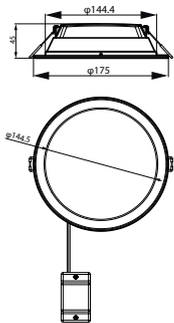
Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Mantenimiento lumínico con una vida útil media* 50.000 h	L65
--	-----

Datos de producto

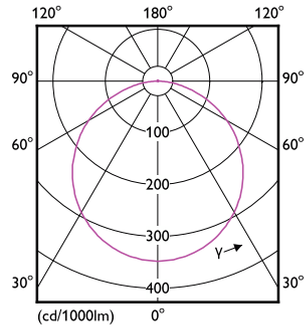
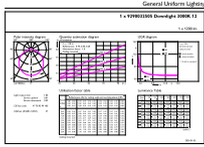
Nombre de producto del pedido	DN065B G4 LED12/830 12W 220-240V D150 RD
Nombre completo del producto	DN065B G4 LED12/830 12W 220-240V D150 RD
Full EOC	871951446427800
Código de pedido	46427800
Código 12NC	929003250532
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514464278
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8719514464285

Plano de dimensiones



Ledinaire SlimDownlight

Datos fotométricos



General uniform lighting - DN065B G4 LED12/830 12W 220-240V D150 RD

Light Distribution Diagram - DN065B G4 LED12/830 12W 220-240V D150 RD

