



Ledinaire SlimDownlight

DN065C G4 LED20/840 19W 220-240V 8-D225

Ledinaire SlimDownlight, Surface-mounted, 19 W, D225 mm, 2000 lm, 4000 K, Ángulo del haz de 110°, Blanco, IP20/40

Surface-mounted, D225 mm, Metal-Plástico, Blanco, Fuente de alimentación (On/Off), 2000 lm, 19 W, 105 lm/W, 4000 K, (0.38, 0.38) SDCM≤5, Ángulo del haz de 110°, IP20/40 | Protección contra dedos; protección contra cables, IK03 | 0.3 J, Seguridad clase II, Bloque de conexión mediante tornillos, 2 polos

Datos del producto

Información general	
Fuente de luz sustituible	No
Driver incluido	Sí
Light source engine type	LED
Lighting Technology	LED
Montaje	Superficie
Escalera de valor	Esencial
Periodo de garantía	5 años

Datos técnicos de la luz	
Flujo luminoso	2.000 lm
Temperatura de color correlacionada (nom.)	4000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	105 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 de haz de luz de la luminaria	110°

Operativos y eléctricos	
Índice de deslumbramiento unificado CEN	28
Photobiological safety according to EN 62471	RGO
Tensión de entrada	220 a 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Corriente de arranque	4,92 A
Consumo de energía	19 W
Factor de potencia (fracción)	0.9
Conexión	Bloque de conexión mediante tornillos, 2 polos
Número de productos en MCB de 16 A tipo B	55
Clase de protección IEC	Seguridad clase II
Distorsión armónica total	30 %

Ledinaire SlimDownlight

Controles y regulación

Regulable	No
Driver/unidad de potencia/transformador	Fuente de alimentación (On/Off)
Flujo luminoso constante	No

Mecánicos y de carcasa

Material de la carcasa	Metal-Plástico
Material del reflector	-
Color de la carcasa	Blanco
Longitud global	225 mm
Anchura global	225 mm
Altura global	27 mm
Diámetro global	225 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	27 x 225 x 225 mm
Código de protección de entrada	IP20/40 [Protección contra dedos; protección contra cables]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK03 [0.3 J]
Montaje	Superficie
Peso neto (pieza)	0,580 kg

Aprobación y aplicación

Marca de inflamabilidad	Para su montaje en superficies normalmente inflamables
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
Valor de parpadeo (PstLM)	0,7
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,4
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +40 °C

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
Cromaticidad inicial	(0.38, 0.38) SDCM≤5
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%
Desviación estándar de coincidencia de color (elipse McAdam)	SDCM≤5

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Mantenimiento lumínico (EN-IEC 62722-2-1)	L65
---	-----

con una vida útil mediana* de 50.000 h

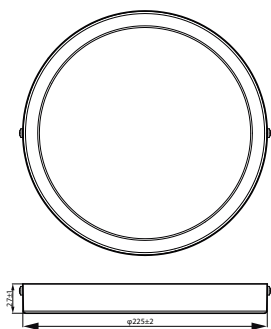
Datos de sostenibilidad

Categoría de reparación	Clase de reparación D, este producto no está diseñado para ser reparado.
-------------------------	--

Datos de producto

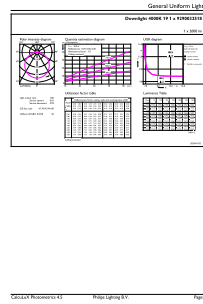
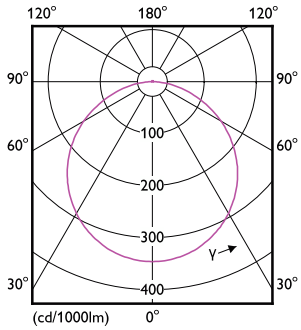
Nombre de producto del pedido	DN065C G4 LED20/840 19W 220-240V 8-D225
Nombre completo del producto	DN065C G4 LED20/840 19W 220-240V 8-D225
Full EOC	871951446453700
Código de pedido	46453700
Código 12NC	929003251832
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514464537
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8719514464544

Plano de dimensiones



Ledinaire SlimDownlight

Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - DN065C G4 LED20/840 19W 220-240V 8-D225

General uniform lighting - DN065C G4 LED20/840 19W 220-240V 8-D225

