



Ledinaire SlimDownlight DN065B

DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 RD

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	
Color de la fuente de luz	840 blanco neutro
Fuente de luz sustituible	No
Número de unidades de equipo	1
Driver/unidad de potencia/transformador	PSU [Fuente de alimentación]
Driver incluido	Si
Tipo de óptica	110 [Ángulo del haz de 110°]
Apertura de haz de luz de la luminaria	110°
Conexión	Bloque de conexión mediante tornillos, 2 polos
Cable	C200
Clase de protección IEC	Seguridad clase II
Test del hilo incandescente	Temperatura 650 °C, duración 30 s
Marca de inflamabilidad	F [F]
Marca CE	Marcado CE
Periodo de garantía	3 años
Flujo luminoso constante	No
Número de productos en MCB de 16 A tipo B	150

Conforme con EU RoHS	Si
----------------------	----

Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	220-240 V
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Corriente de arranque	5,18 A
Factor de potencia (mín.)	0.9

Controles y regulación	
Regulable	No

Mecánicos y de carcasa	
Material de la carcasa	Metal
Material del reflector	Policarbonato revestido de aluminio
Material óptico	PC
Material cubierta óptica/lente	Policarbonato
Material de fijación	Acero
Acabado cubierta óptica/lente	Mate
Altura global	45 mm

Ledinaire SlimDownlight DN065B

Diámetro global	225 mm
Color	WH
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	45 x NaN x NaN mm

Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP20 (frontal IP40)
Índice de protección frente a choque mecánico	IK03 [IK03]

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Flujo lumínico inicial (flujo del sistema)	2000 lm
Tolerancia de flujo lumínico	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	100 lm/W
Corr. inic. de temperatura de color	4000 K
Índice de reproducción cromática	80
Cromacidad inicial	(IEC4000K, 0.38, 0.38) 5SDCM
Potencia de entrada inicial	20 W
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

índice de fallos del driver 5.000 h	0,6 %
Vida útil media L70B50	25000 h

Mantenimiento lumínico con una vida útil mediana* de 50.000 h	L65
---	-----

Condiciones de aplicación

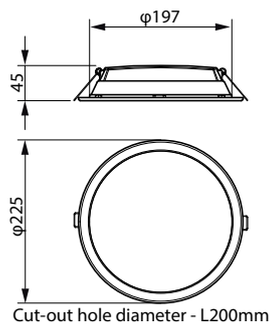
Rango de temperatura ambiente	-20 °C a +40 °C
Apta para encendidos y apagados aleatorios	No

Datos de producto

Código de producto completo	871951432896900
Nombre de producto del pedido	DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 RD
EAN/UPC - Producto	8719514328969
Código de pedido	32896900
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Material SAP	929002664132
Copiar Peso neto (pieza)	0,340 kg

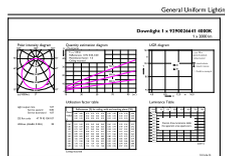


Plano de dimensiones

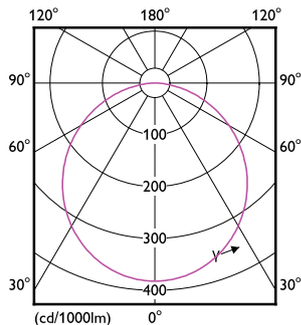


DN065B G3 LDNR LED20/840 19.5W D200 RD

Datos fotométricos



General Parameters List Page Lighting SV Page 1/1



Downlight DN065B G3 LDNR 840 D200 RD-GUL

Downlight DN065B G3 LDNR 840 D200 RD-LDD

Ledinaire SlimDownlight DN065B

