



Ledinaire SlimDownlight

DN065B G3 LDNR LED10/865 10.5W D150 RD

Ledinaire SlimDownlight, 11 W, 1000 lm, 6500 K, Ángulo del haz de 110°, Blanco, 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		Operativos y eléctricos	
Fuente de luz sustituible	No	Valor de parpadeo (PstLM)	0,2
Número de unidades de equipo	1 unidad	Valor de efecto estroboscópico (SVM)	0,3
Driver incluido	Sí	Color de la fuente de luz	865 luz natural fría
Lighting Technology	LED	Tipo de óptica	Ángulo del haz de 110°
Escalera de valor	Esencial	Apertura del haz de luz de la luminaria	110°
Marca CE	Marca CE	Operativos y eléctricos	
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
Test del hilo incandescente	Temperatura 650 °C, duración 30 s	Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Conforme con EU RoHS	Sí	Corriente de arranque	5,05 A
Datos técnicos de la luz		Consumo de energía	11 W
Flujo luminoso	1.000 lm	Factor de potencia (fracción)	0,9
Temperatura de color correlacionada (Nom)	6500 K	Conexión	Bloque de conexión mediante tornillos de 2 polos
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	90 lm/W	Cable	Cable de 0,2 m sin clavija
Índice de reproducción cromática (IRC)	80	Número de productos en MCB de 16 A tipo B	280

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
Material del reflector	-
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	(IEC6500K, 0.313, 0.337) 5SDCM
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

índice de fallos del driver 5.000 h	0,6 %
Mantenimiento lumínico con una vida útil media* 50.000 h	L65

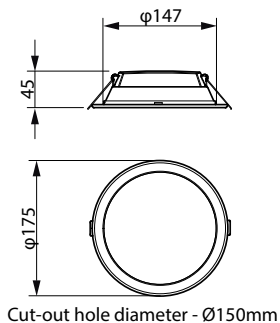
Condiciones de aplicación

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

Datos de producto

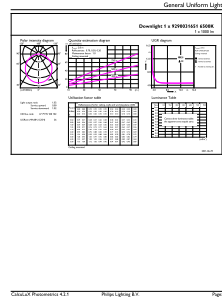
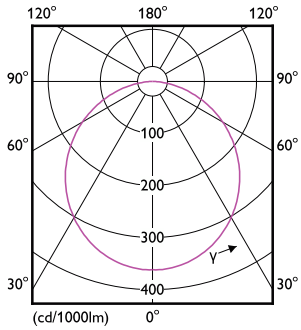
Nombre de producto del pedido	DN065B G3 LDNR LED10/865 10.5W D150 RD
Nombre completo del producto	DN065B G3 LDNR LED10/865 10.5W D150 RD
Full EOC	871951435207000
Código de pedido	35207000
Código 12NC	929003165102
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8719514352070
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8719514352087

Plano de dimensiones



Ledinaire SlimDownlight

Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - DN065B G3 LDNR LED10/865 10.5W D150 RD

General uniform lighting - DN065B G3 LDNR LED10/865 10.5W D150 RD

