



Ledinaire SlimDownlight DN065B

DN065B LED10S/830 PSU II WH

LED Module, system flux 1000 lm - 830 blanco cálido - Fuente de alimentación - Seguridad clase II - WH

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		Test del hilo incandescente	Temperatura 650 °C, duración 5 s
Número de fuentes de luz	1 [1 pieza]	Marca de inflamabilidad	NO [No]
Código familia de lámparas	LED10S [LED Module, system flux 1000 lm]	Marca CE	Marcado CE
Ángulo del haz de fuente de luz	90 x 90 °	Certificado ENEC	No
Temperatura de color	830 blanco cálido	Período de garantía	3 años
Fuente de luz sustituible	No	Remarks	*-Per Lighting Europe guidance paper "Evaluating performance of LED based luminaires - January 2018": statistically there is no relevant difference in lumen maintenance between B50 and for example B10. Therefore the median useful life (B50) value also represents the B10 value.
Número de unidades de equipo	1	Flujo luminoso constante	No
Driver/unidad de potencia/transformador	PSU [Fuente de alimentación]	Número de productos en MCB	48
Driver incluido	Si		
Tipo de óptica	WB [Haz ancho]		
Apertura de haz de luz de la luminaria	90° x 90°		
Connection	Conector de tornillo		
Cable	No		
Clase de protección IEC	Seguridad clase II		

Ledinaire SlimDownlight DN065B

Índice de deslumbramiento unificado CEN	Not applicable
---	----------------

Operativos y eléctricos

Tensión de entrada	220-240 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Corriente de arranque	4,03 A
Tiempo de irrupción	272 ms
Factor de potencia (mín.)	0.8

Controles y regulación

Regulable	No
-----------	----

Mecánicos y de carcasa

Material de la carcasa	Aluminio
Material del reflector	-
Material óptico	PC
Material cubierta óptica/lente	Policarbonato
Material de fijación	Stainless steel
Acabado cubierta óptica/lente	Mate
Altura total	30 mm
Diámetro total	175 mm
Color	WH
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	30 x NaN x NaN mm (1.2 x NaN x NaN in)

Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP20 [Protección de los dedos]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK02 [IK02]

Rendimiento inicial (conforme con IEC)

Flujo lumínico inicial	950 lm
------------------------	--------

Tolerancia de flujo lumínico	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	86 lm/W
Índice inic. de temperatura de color	3000 K
Inic. Índice de reproducción del color	>80
Cromacidad inicial	(0.42, 0.40) SDCM <5
Potencia de entrada inicial	11 W
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Índice de fallos del equipo de control con una vida útil mediana de 50.000 h	7,5 %
Mantenimiento lumínico con una vida útil mediana* de 50.000 h	L65

Condiciones de aplicación

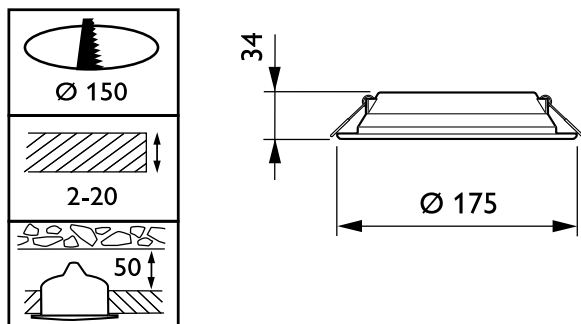
Rango de temperatura ambiente	0 °C a +35 °C
Performance ambient temperature Tq	25 °C
Apta para encendidos y apagados aleatorios	No

Datos de producto

Código de producto completo	871869938175299
Nombre de producto del pedido	DN065B LED10S/830 PSU II WH
EAN/UPC - Producto	8718699381752
Código de pedido	38175299
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	12
N.º de material (12NC)	910503910331
Peso neto (pieza)	0,270 kg

IK02

Plano de dimensiones



Ledinaire SlimDownlight DN065B

Ledinaire SlimDownlight DN065B

