



# Ledinaire Downlight

## DN060B LED18S/830 PSU WH

Ledinaire Downlight, 18 W, 1800 lm, 3000 K, Ópalo

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, energéticamente eficiente y asequible: justo lo que necesitas.

### Datos del producto

Información general	
Fuente de luz sustituible	No
Equipo	-
Lighting Technology	LED
Escalera de valor	Esencial
Periodo de garantía	3 años

Datos técnicos de la luz	
Flujo luminoso	1.800 lm
Temperatura de color correlacionada (Nom)	3000 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	100 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	>80
Color de la fuente de luz	830 blanco cálido
Apertura del haz de luz de la luminaria	110°

Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	220 a 240 V
Line Frequency	50 or 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Consumo de energía	18 W
Factor de potencia (fracción)	0.9

Conexión	Conector push-in de 2 polos
----------	-----------------------------

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	0 °C a +35 °C

Controles y regulación	
Regulable	No
Driver/unidad de alimentación/transformador	Unidad de la fuente de alimentación (encendido/apagado)

Mecánicos y de carcasa	
Material de la carcasa	Plástico
Material del reflector	Acero
Material óptico	Policarbonato
Fixation material	Acero inoxidable
Color de la carcasa	Blanco
Acabado de cierre óptico/lente	Ópalo
Longitud global	225 mm
Anchura global	225 mm
Altura global	120 mm
Diámetro global	233 mm

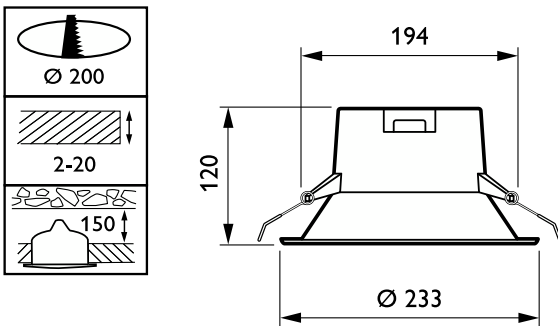
# Ledinaire Downlight

Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	120 x 225 x 225 mm
<b>Aprobación y aplicación</b>	
Código de protección de entrada	IP20 [Protección de los dedos]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK02 [0.2 J estándar]
Clase de protección IEC	Seguridad clase I
<b>Rendimiento inicial (conforme con IEC)</b>	
Cromaticidad inicial	(0.43, 0.40) SDCM <5
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%
<b>Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)</b>	
Índice de fallos del equipo de control con una vida útil mediana de 50.000 h	7,5 %
Mantenimiento lumínico con una vida útil media* 50.000 h	L65

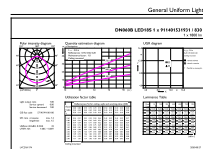
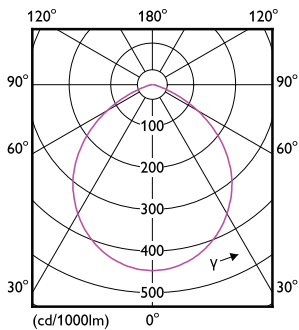
## Condiciones de aplicación

Temperatura ambiente de rendimiento Tq	25 °C
<b>Datos de producto</b>	
Nombre de producto del pedido	DN060B LED18S/830 PSU WH
Nombre completo del producto	DN060B LED18S/830 PSU WH
Full EOC	871016330661299
Código de pedido	30661299
Código 12NC	911401531931
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8710163306612
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	8
Embalaje con código EAN/UPC	8710163306896

## Plano de dimensiones



## Datos fotométricos



Light Distribution Diagram - DN060B LED18S/830 PSU WH

General uniform lighting - DN060B LED18S/830 PSU WH

## Ledinaire Downlight

