

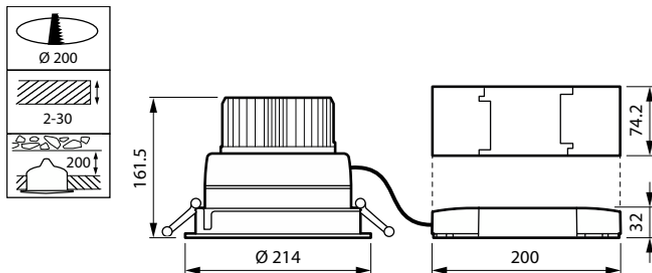


## LuxSpace empotrable

Número de productos en MCB de 16 A tipo B	24
<b>Temperatura</b>	
Rango de temperatura ambiente	+10 °C a +25 °C
<b>Controles y regulación</b>	
Regulable	No
Driver/unidad de alimentación/transformador	Unidad de la fuente de alimentación externa (encendido/apagado)
Interfaz de control	-
Flujo luminoso constante	No
<b>Mecánicos y de carcasa</b>	
Material de la carcasa	Aluminio fundido
Material del reflector	Revestimiento de policarbonato de aluminio
Material óptico	Policarbonato
Material del cierre óptico/lente	Policarbonato
Fixation material	Acero
Color de la carcasa	Blanco
Acabado de cierre óptico/lente	-
Acabado del reflector	Reflector de alto brillo
Altura global	162 mm
Diámetro global	214 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]
Sustainability rating	-
Clase de protección IEC	Seguridad clase II

<b>Rendimiento inicial (conforme con IEC)</b>	
Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
Cromaticidad inicial	(0.38, 0.38) SDCM≤2
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	5 %
Mantenimiento lumínico con una vida útil media* 50.000 h	L90
Mantenimiento lumínico con una vida útil media* 100.000 h	L80
<b>Condiciones de aplicación</b>	
Temperatura ambiente de rendimiento Tq	25 °C
Adecuado para conmutación aleatoria	Sí
<b>Datos de producto</b>	
Nombre de producto del pedido	DN570B LED60S/840 PSU-E C WH
Nombre completo del producto	DN570B LED60S/840 PSU-E C WH
Full EOC	871869997033800
Código de pedido	97033800
Código 12NC	910505100904
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8718699970338
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8718699970338

## Plano de dimensiones



## LuxSpace empotrable

