



SmartBright DN058C

DN058C LED9/865 110-240V D150 RD

Luz adosable DN058C, 7.8 W, 900 lm, diámetro 165mm, 6500K, Haz de luz ancho, Blanco, Circular

La gama SmartBright DN058 representa un salto innovador en diseño, con la última tecnología LED y un diseño confiable con una vida útil superior. Con una eficacia que marca la diferencia, ofrece una solución de iluminación duradera y eficiente, ideal para cualquier espacio interior. Esta solución innovadora combina un rendimiento superior con un presupuesto que se adapta a su bolsillo.

Datos del producto

Información general	
Fuente de luz reemplazable	No
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad
Controlador incluido	Sí
Lighting Technology	LED
Período de garantía	2 años

Información técnica sobre la luz	
Flujo luminoso	900 lm
Temperatura de color correlacionada (nominal)	6500 K
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	115 lm/W
Índice de producción de color (IRC)	>80
Color de la fuente de luz	865 blanco fría
Tipo óptico	Haz de luz ancho

Operación y aspectos eléctricos	
Voltaje de entrada	110 a 240 V
Frecuencia de línea	50 o 60 Hz
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz
Consumo de energía	7.8 W
Factor de potencia (fracción)	0.5
Conexión	Unidad de conexiones de 2 polos
Clase de protección IEC	Clase de seguridad II

Controles y atenuación	
Regulable	No
Controlador/unidad de potencia/ transformador	Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado)
Salida lumínica constante	No

Luz adosable DN058C

Mecánica y carcasa	
Material de la carcasa	Plástico
Material óptico	Poliestireno
Material de cubierta/lente óptico	Polycarbonato
Material de fijación	Acero
Color de la carcasa	Blanco
Acabado de cubierta/lente óptico	Mate
Longitud total	165 mm
Ancho total	165 mm
Altura total	45 mm
Diámetro total	165 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	45 x 165 x 165 mm
Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
Código de protección de impacto mec.	IK03
Peso neto (pieza)	0,150 kg
Forma de luminaria	Circular
Tipo de instalación	Para adosar
Aprobación y aplicación	
Cumple con el reglamento CE de la UE	Sí

Otras certificaciones	CB / EMC / LVD / ROHS REACH
Garantía	2 años
EyeComfort	Sí
Rango de temperatura ambiente	-20 a +40 °C

Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

Tolerancia del flujo luminoso	+10%/-15%
Tolerancia del consumo de energía	+10%/-20%

Rendimiento a lo largo del tiempo (cumple con normas IEC)

Vida útil media L70B50	35.000 hora(s)
------------------------	----------------

Información del producto

Nombre del producto del pedido	DN058C LED9/865 110-240V D150 RD
Nombre del producto completo	DN058C LED9/865 110-240V D150 RD
Código del pedido	911401801788
N.º de material (12NC)	911401801788
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8721103318206
Numerador: paquetes por caja externa	10
EAN/UPC - Caja	8721103319074

Plano de dimensiones

