



Luz descendente GreenSpace G4

DN291B 1xDLED-4000 PSU WH

Luz descendente GreenSpace G4, 11.6 W, 1000 lm, 4000 K, Ángulo de haz de luz de 60° a 120°, Mate, Protección para los dedos

GreenSpace Gen4 es la nueva LED descendente de gran eficacia (95~100 lm/W) que brinda un ahorro de energía importante. Ofrece distintas configuraciones dentro del intervalo de 600~2000 lm. GreenSpace Gen4 podría utilizarse en centros comerciales, comercios y oficinas con distintas variantes. La vida útil es de 50 000 horas (L70 a 25C)

Datos del producto

Información general		Operación y aspectos eléctricos	
Fuente de luz reemplazable	No	Color de la fuente de luz	840 blanco neutro
Cantidad de unidades de equipos	1 unidad	Tipo óptico	Ángulo de haz de luz de 60° a 120°
Tipo de motor de fuente de luz	LED	Tipo de cubierta óptica	Recipiente transparente con cubierta blanca
Marca CE	Marca CE	Ampliación de haz de luz de la luminaria	90°
Marca ENEC	-		
Prueba de resplandor del cable	Temperatura de 650 °C, duración de 30 s		
Información técnica sobre la luz			
Flujo luminoso	1.000 lm	Voltaje de entrada	220-240 V
Temperatura de color correlacionada	4000 K	Frecuencia de línea	50 or 60 Hz
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	89 lm/W	Consumo de energía	11,6 W
Índice de producción de color (IRC)	>80	Factor de potencia (fracción)	0.9
		Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	30

Luz descendente GreenSpace G4

Temperatura

Rango de temperatura ambiente	-20 a +40 °C
-------------------------------	--------------

Controles y atenuación

Regulable	No
Controlador/unidad de potencia/transformador	Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado)
Interfaz de control	-
Salida lumínica constante	Sí

Mecánica y carcasa

Material de la carcasa	Aluminio
Material del reflector	Polycarbonato
Material óptico	Polycarbonato
Material de cubierta/lente óptico	Polycarbonato
Color de la carcasa	Blanco
Acabado de cubierta/lente óptico	Mate

Aprobación y aplicación

Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
---------------------------------	----------------------------------

Código de protección de impacto mec.	IK02 [0.2 J estándar]
Clase de protección IEC	Clase de seguridad I

Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)

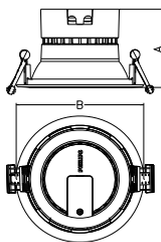
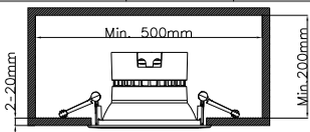
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

Información del producto

Nombre del producto del pedido	DN291B 1xDLED-4000 PSU WH
Nombre del producto completo	DN291B 1xDLED-4000 PSU WH
Full EOC	911401565021
Código del pedido	911401565021
N.º de material (12NC)	911401565021
Numerador SAP: cantidad por paquete	1
Numerador: paquetes por caja externa	24

Plano de dimensiones

Dimension 灯具尺寸	A (mm)	B (mm)
DN290B 1xDLED / ALU	95 / 99	Φ 122
DN291B 1xDLED / ALU	105 / 109	Φ 167
DN292B 1xDLED / ALU	114 / 118	Φ 218
DN293B 1xDLED / ALU	114 / 118	Φ 218



Dimension 灯具尺寸	A (mm)	B (mm)
DN290B 1xDLED / ALU	95 / 99	Φ 122
DN291B 1xDLED / ALU	105 / 109	Φ 167
DN292B 1xDLED / ALU	114 / 118	Φ 218
DN293B 1xDLED / ALU	114 / 118	Φ 218

