



GreenPerform cleanroom recessed

CR468B LED55/NW PSU W30L120

GreenPerform cleanroom recessed, 52 W, 840 blanco neutro, 5500 lm, IP40 | Protección para los cables

Las luminarias empotrables GreenPerform para salas limpias es una familia de luminarias para salas limpias que ofrece soluciones de iluminación confiables, duraderas y energéticamente eficiente para aplicaciones especializadas. Esta familia está diseñada para proporcionar iluminación para áreas de aplicación en industrias de semiconductores, industrias farmacéuticas, etc. La familia de luminarias empotrables GreenPerform para salas limpias proporciona una solución de iluminación con un rendimiento energético excelente, una vida útil prolongada y confiable, bien protegida contra la entrada de polvo y humedad mientras contribuye a un ambiente saludable y saludable. ambiente de trabajo cómodo.

Datos del producto

Información general		Área proyectada efectiva	
Tipo de motor de fuente de luz	LED		0.36 m ²
Etiqueta de Servicio	Sí	Operación y aspectos eléctricos	
Nivel	Rendimiento	Voltaje de entrada	220 a 240 V
Información técnica sobre la luz		Frecuencia de línea	50 to 60 Hz
Flujo luminoso	5,500 lm	Corriente de irrupción	19 A
Temperatura de color correlacionada (nominal)	4000 K	Consumo de energía	52 W
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	106 lm/W	Factor de potencia (fracción)	0.9
Índice de producción de color (IRC)	>80	Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	24
Color de la fuente de luz	840 blanco neutro	Clase de protección IEC	Clase de seguridad I

GreenPerform cleanroom recessed

Controles y atenuación	
Regulable	No
Interfaz de control	-
Mecánica y carcasa	
Material de la carcasa	Metal
Material de cubierta/lente óptico	Policarbonato
Color de la carcasa	Blanco RAL 9003
Acabado de cubierta/lente óptico	Humo
Longitud total	1,197 mm
Ancho total	297 mm
Altura total	58 mm
Diámetro total	1,197 mm
Dimensiones (alto x ancho x profundidad)	58 x 297 x 1197 mm
Código de protección de ingreso	IP40 [Protección para los cables]
Código de protección de impacto mec.	IK03 [0,3 J]
Tipo de cubierta óptica	Policarbonato
Peso neto (pieza)	7.399 kg
Aprobación y aplicación	
Marca de inflamabilidad	-

Marca CE	Si
Rango de temperatura ambiente	+20 a +35 °C
Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)	
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Cromaticidad inicial	5
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%
Información del producto	
Nombre del producto del pedido	CR468B LED55/NW PSU W30L120
Nombre del producto completo	CR468B LED55/NW PSU W30L120
Full EOC	872016954593900
Código del pedido	911401880499
N.º de material (12NC)	911401880499
Numerador: cantidad por paquete	1
EAN/UPC: producto/caja	8720169545939
Numerador: paquetes por caja externa	1
EAN/UPC - Caja	8720169545939

