



Panel LED Essential RC048 G2

RC048B LED40S/830 100-277 W60L60 LA

Fuente de alimentación - Blanco

El panel Essential LED es la solución de LED más económica que proporciona iluminación confiable y calificada en áreas de trabajo en una larga duración, que crea un entorno de oficina más brillante y más saludable.

Advertencias y seguridad

- Para uso en interiores únicamente
- El luminario no se debe usar o almacenar en un entorno corrosivo donde haya presencia de materiales peligrosos, como azufre, cloro, ftalato, etc.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia		Controles y regulación	
Fuente de luz reemplazable	No	Tiempo de irrupción	0,000027 ms
Controlador/unidad de potencia/ transformador	Fuente de alimentación	Factor de potencia (mín.)	0.9
Controlador incluido	Si	Datos técnicos de la luz	
Conexión	Unidad de conexiones de 2 polos	Material de la carcasa	Aluminio
Cable	-	Altura total	605 mm
Clase de protección IEC	Clase de seguridad II	Color	Blanco
Salida luminica constante	No	Aprobación y aplicación	
Mecánicos y de carcasa		Código de protección de ingreso	IP20 [Protección para los dedos]
Tensión de entrada	100 a 277 V		
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz		
Corriente de irrupción	10,24 A		

Panel LED Essential RC048 G2

Información general

Initial luminous flux (system flux)	3800 lm
Tolerancia del flujo luminoso	+/-10%
Eficacia de la luminaria LED inicial	106 lm/W
Temperatura de color correlacionada inic.	3000 K
Init. Color Rendering Index	≥80
Potencia de entrada inicial	36 W
Tolerancia del consumo de energía	+/-10%

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Median useful life L70B50	50000 h
---------------------------	---------

Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente	-10 a +45 °C
-------------------------------	--------------

Datos de producto

Código del producto completo	871951452055499
Nombre del producto del pedido	RC048B LED40S/830 100-277 W60L60 LA
EAN/UPC: producto	8719514520554
Código del pedido	911401823082
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	4
Material Nr. (12NC)	911401823082
Copy Net Weight (Piece)	1,900 kg

