



SmartBright Essential LED BRP062

BRP062 P LED54 CW SLC S1 PSU GR P4205

LED Module, system flux 6200 lm, 45 W, Aluminio y gris

La familia SmartBright Essential es integral y ofrece soluciones variadas para diferentes aplicaciones. Con la ayuda de esta gama, los clientes pueden lograr resultados con la mejor iluminación y uniformidades igualmente buenas. La serie de productos también cumple estéticamente y gelifica con el entorno exterior. Luminarios LED para exteriores robustas pero compactas, diseñadas pensando en la facilidad de instalación y mantenimiento

Advertencias y seguridad

- Un electricista calificado debe instalar o mantener el luminario y cablearla de acuerdo con las últimas regulaciones eléctricas IEE o los requisitos nacionales.

Datos del producto

Información general		Índice de producción de color (IRC)	
Código de la línea de lámparas	625 [LED Module, system flux 6200 lm]		>70
Fuente de luz reemplazable	No	Ampliación de haz de luz de la luminaria	130° x 88°
Controlador incluido	Sí		
Información técnica sobre la luz		Operación y aspectos eléctricos	
Flujo luminoso	5,400 lm	Voltaje de entrada	120 a 277 V
Ángulo de inclinación estándar post-top	0°	Frecuencia de línea	50 or 60 Hz
Ángulo de inclinación estándar con entrada lateral	0°	Corriente de irrupción	80 A
Temperatura de color correlacionada	5700 K	Tiempo de irrupción	100 ms
Eficacia lumínica (promedio) (nominal)	120 lm/W	Consumo de energía	45 W
		Factor de potencia (fracción)	0.95
		Conexión	Cables y guías flotantes
		Cable	Cable de 0.3 m sin enchufe

SmartBright Essential LED BRP062

Cantidad de productos en MCB de 16 A Tipo B)	45	Protección contra sobretensión (común/diferencial)	6/4 kV
Temperatura			
Rango de temperatura ambiente	-10 a +35 °C	Clase de protección IEC	Clase de seguridad I
Controles y atenuación			
Regulable	No	Rendimiento inicial (cumple con normas IEC)	
Controlador/unidad de potencia/transformador	Unidad de fuente de alimentación (encendido/apagado)	Tolerancia del flujo luminoso	+/-5%
Salida lumínica constante	Sí	Tolerancia del consumo de energía	+/-10%
Mecánica y carcasa			
Material de la carcasa	Aluminio	Rendimiento a lo largo del tiempo (cumple con normas IEC)	
Color de la carcasa	Aluminio y gris	Vida útil media L70B50	50.000 hora(s)
Dispositivo de montaje	Montaje del poste	Información del producto	
Altura total	80 mm	Nombre del producto del pedido	BRP062 P LED54 CW SLC S1 PSU GR P4205
Área proyectada efectiva	0.8 m ²	Nombre del producto completo	BRP062 P LED54 CW SLC S1 PSU GR P4205
Aprobación y aplicación			
Código de protección de ingreso	IP66 [Protección contra el ingreso de polvo, a prueba de chorro de agua]	Código del pedido	919615811346
Código de protección de impacto mec.	IK07 [2 J reforzado]	N.º de material (12NC)	919615811346
		Numerador SAP: cantidad por paquete	1
		Numerador: paquetes por caja externa	4

Plano de dimensiones

