



CoreLine Campana

BY121P G3 LED205S/865 PSU WB GR

LED module, system flux 20500 lm, 865 luz natural fría, Unidad de la fuente de alimentación (encendido/apagado), Haz ancho, Gris

Tras el éxito de la presentación de CoreLine campana en 2013, la actualización a una nueva generación de LED ha mejorado aún más la reproducción del color y la eficiencia de la luminaria. Diseñada para sustituir a las luminarias convencionales con HPI 250/400 W, CoreLine campana proporciona a los usuarios todas las ventajas de la iluminación LED: calidad de luz fresca, larga vida útil de servicio y menores costes de energía y mantenimiento. Además, proporciona ventajas muy claras al instalador. La luminaria se puede instalar en la red existente. La conexión eléctrica es sencilla: no es necesario abrir la luminaria para su instalación ni su mantenimiento. Y como es más pequeña y ligera que las luminarias convencionales, se maneja muy fácilmente.

Datos del producto

Información general	
Código de familias de lámparas	LED205S [LED module, system flux 20500 lm]
Fuente de luz sustituible	No
Número de unidades de equipo	1 unidad
Driver incluido	Sí
Comentarios	*-Según el informe guía de Lighting Europe "Evaluating performance of LED based luminaires" de enero de 2018, estadísticamente no existe una diferencia relevante en el mantenimiento lumínico entre B50 y, por ejemplo, B10. Por lo tanto, el valor de vida útil medio (B50) también es representativo para el valor B10.
Light source engine type	LED
Lighting Technology	LED
Marca CE	Marca CE
Período de garantía	3 + 2 años a partir del registro
Marca de inflamabilidad	Para su montaje en superficies normalmente inflamables
Certificado ENEC	-
Test del hilo incandescente	Temperatura 650 °C, duración 5 s
Conforme con EU RoHS	Sí

CoreLine Campana

Datos técnicos de la luz	
Flujo luminoso	20.500 lm
Temperatura de color correlacionada (Nom)	6500 K
Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	130 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	≥80
Ángulo de haz de la fuente de luz	- °
Color de la fuente de luz	865 luz natural fría
Tipo de óptica	Haz ancho
Tipo de cubierta óptica	Cuenca/cierre de policarbonato opal
Apertura del haz de luz de la luminaria	100°

Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	220 a 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Consumo de energía CLO inicial	155 W
Average CLO power consumption	155 W
Corriente de arranque	53 A
Tiempo de irrupción	0,3 ms
Consumo de energía	155 W
Factor de potencia (fracción)	0.9
Conexión	Unidad de conexión de 3 polos
Cable	Cable de 0,5 m con conector de cable, 3 polos
Número de productos en MCB de 16 A tipo B	8

Temperatura	
Rango de temperatura ambiente	-30 °C a +45 °C

Controles y regulación	
Regulable	No
Driver/unidad de alimentación/transformador	Unidad de la fuente de alimentación (encendido/apagado)
Interfaz de control	-
Flujo luminoso constante	Sí

Mecánicos y de carcasa	
Material de la carcasa	Aluminio
Material del reflector	-
Material óptico	Policarbonato
Material del cierre óptico/lente	Policarbonato
Fixation material	-
Color de la carcasa	Gris
Acabado de cierre óptico/lente	Transparente

Longitud global	454 mm
Anchura global	452 mm
Altura global	152 mm
Diámetro global	452 mm
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	152 x 452 x 454 mm

Aprobación y aplicación	
Código de protección de entrada	IP65 [Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
Índice de protección frente a choque mecánico	IK07 [2 J reforzada]
Clase de protección IEC	Seguridad clase I

Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Tolerancia de flujo luminoso	+/-10%
Cromaticidad inicial	(0.38, 0.38) SDCM <5
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)	
Índice de fallos del equipo de control con una vida útil mediana de 50.000 h	5 %
Mantenimiento lumínico con una vida útil media* 50.000 h	L70

Condiciones de aplicación	
Temperatura ambiente de rendimiento Tq	25 °C
Adecuado para conmutación aleatoria	Sí

Datos de producto	
Nombre de producto del pedido	BY121P G3 LED205S/865 PSU WB GR
Nombre completo del producto	BY121P G3 LED205S/865 PSU WB GR
Full EOC	871016331713700
Código de pedido	31713700
Código 12NC	911401571341
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8710163317137
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	1
Embalaje con código EAN/UPC	8710163317137

CoreLine Campana

Plano de dimensiones

