



Vaya Linear MP

BCP425 10x50 4000 L1210 CE

Vaya Linear HP es una solución de luminaria LED a ras de pared económica y fiable para uso en interiores y exteriores que minimiza la inversión inicial al tiempo que ofrece una flexibilidad excepcional para crear efectos atractivos con iluminación vertical y a ras de paredes. Una amplia variedad de opciones de color y CCT, ya sea con control de encendido/apagado de colores estáticos o colores que cambian de forma dinámica, brazos de montaje ajustables y ángulos de haz ancho o elíptico ofrecen un conjunto de herramientas completo para sus necesidades de iluminación de fachadas. El diseño discreto con alimentación de energía integrada y conectores resistentes al agua hacen que el cableado sea sencillo, rápido y fiable.

Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Código familia de lámparas	LED-HB [LED High Brightness]
Ángulo del haz de fuente de luz	10 x 50 °
Temperatura de color	Blanco frío
Fuente de luz sustituible	No
Driver incluido	Si
Tipo lente/cubierta óptica	Cristal transparente
Vida útil al 70% del flujo lumínico	60000 h
Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	100 a 277 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Controles y regulación	
Regulable	Sí
Datos técnicos de la luz	
Material de la carcasa	Aluminio extruido

Forma cubierta óptica/lente	Planos
Longitud	1210 mm
Color	Gris oscuro
Aprobación y aplicación	
Código de protección de entrada	IP66 [Protección frente a la penetración
	de polvo, protección frente a chorros de
	agua a presión]
Índice de protección frente a choque mecá	nico IK06 [1J]
Estándar de vibración	Complies with ANSI C136.31
	Complies with ANSI C136.31
Información general	
Flujo lumínico inicial	3375 lm
Flujo lumínico inicial	3375 lm
Eficacia de la luminaria LED inicial	59 lm/W
Índice inic. de temperatura de color	4000 K
Inic. Índice de reproducción del color	83

Datasheet, 2019, Octubre 9 Datos sujetos a cambios

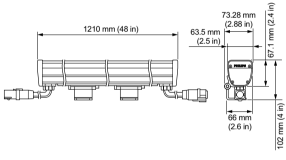
Vaya Linear MP

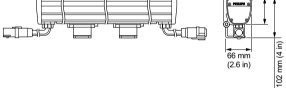
Potencia de entrada inicial	60 W
Rendimiento en el tiempo (conforme co	n IEC)
Lumen Maintenance 70% at 25°C Calculated	100000
Lumen Maintenance 70% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 70% at 40°C Calculated	100000
Lumen Maintenance 70% at 40°C Reported	60000
Lumen Maintenance 80% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 80% at 40°C Calculated	100000
Lumen Maintenance 80% at 40°C Reported	60000
Lumen Maintenance 80% at 50°C Calculated	100000
Lumen Maintenance 90% at 25°C Calculated	62000
Lumen Maintenance 90% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 90% at 40°C Calculated	62000
Lumen Maintenance 90% at 40°C Reported	60000

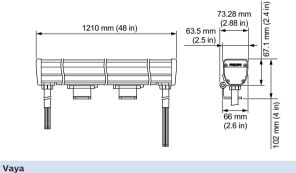
Condiciones de aplicación	
Rango de temperatura ambiente	-40 °C a +40 °C
Datos de producto	
Código de producto completo	871829162574299
Nombre de producto del pedido	BCP425 10x50 4000 L1210 CE
EAN/UPC - Producto	8718291625742
Código de pedido	912400130124
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	4
N.º de material (12NC)	912400130124
Peso neto (pieza)	3,760 kg



Plano de dimensiones







Vaya



 $@\ 2019\ Signify\ Holding\ Todos\ los\ derechos\ reservados.\ Signify\ no\ proporciona\ ninguna\ representación\ ni\ garantía\ con$ respecto a la precisión ni la totalidad de la información incluida a continuación y no será responsable de ninguna acción que dependa de ella. La información presentada en este documento no está diseñada como una oferta comercial y no forma parte de ninguna cotización ni contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Todas las marcas comerciales son propiedad de Signify Holding o sus respectivos propietarios.