



# Vaya Linear LP

## BCP422 120 3000 L610 CE

Philips Vaya Linear LP White & Mono es una luminaria con iluminación mediante LED rentable y fiable diseñada para obtener efectos de iluminación estática blanca o monocolor. Vaya Linear LP ofrece una variedad de haces anchos o elípticos y es ideal para aplicaciones de iluminación de cornisas y rasantes de bajo nivel. Este producto está disponible en dos longitudes distintas y una amplia gama de temperaturas de color y, por consiguiente, resulta altamente versátil y fácil de usar. Los conectores de entrada y salida garantizan una instalación rápida, fácil y fiable.

### Datos del producto

Información general	
Código familia de lámparas	LED-HB [ LED High Brightness]
Ángulo del haz de fuente de luz	120 °
Temperatura de color	Blanco neutro
Fuente de luz sustituible	No
Driver incluido	Si
Tipo lente/cubierta óptica	GC [ Cristal transparente]
Apertura de haz de luz de la luminaria	120°
Marca CE	Marcado CE
Certificado UL	No
Certificado CQC	No
Vida útil al 70% del flujo lumínico	50000 h
Certificados PSE	PSE

Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	100-240 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz

Controles y regulación	
Regulable	No

Mecánicos y de carcasa	
Material de la carcasa	Aluminio extruido
Material óptico	G
Material cubierta óptica/lente	Vidrio templado
Forma cubierta óptica/lente	FT
Acabado cubierta óptica/lente	Clara
Longitud	610 mm
Color	DGR

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 mecánico	IK07 [ IK07]

Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Flujo lumínico inicial	631 lm

## Vaya Linear LP

Eficacia de la luminaria LED inicial	73,4 lm/W
Índice inic. de temperatura de color	3000 K

### Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Lumen Maintenance 70% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 70% at 40°C Reported	60000
Lumen Maintenance 80% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 80% at 40°C Reported	60000
Lumen Maintenance 90% at 25°C Reported	33000
Lumen Maintenance 90% at 40°C Reported	32000

### Condiciones de aplicación

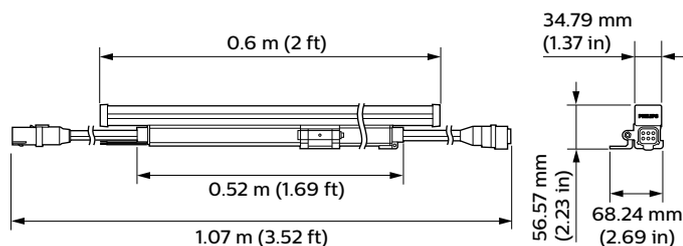
Rango de temperatura ambiente	-40 °C a +40 °C
-------------------------------	-----------------

### Datos de producto

Código de producto completo	871829162037299
Nombre de producto del pedido	BCP422 120 3000 L610 CE
EAN/UPC - Producto	8718291620372
Código de pedido	62037299
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	4
N.º de material (12NC)	910503704433
Peso neto (pieza)	1,100 kg



### Plano de dimensiones



Vaya

