



# Vaya Linear MP

## BCP425 50 5000 L310 CE

Vaya Linear MP es un proyector LED rentable y fiable diseñado para ofrecer efectos de iluminación rasante en color fijo o dinámica. Vaya Linear MP ofrece una variedad de haces anchos y elípticos y resulta ideal para aplicaciones de iluminación rasante y bañado de paredes. La alimentación integrada, y los conectores estándar que incluyen la entrada de datos y alimentación hacen que la instalación resulte rápida, sencilla y fiable.

### Datos del producto

Información general	
Código familia de lámparas	LED-HB [ LED High Brightness]
Ángulo del haz de fuente de luz	50 °
Temperatura de color	Blanco frío
Fuente de luz sustituible	No
Driver incluido	Si
Tipo lente/cubierta óptica	GC [ Cristal transparente]
Marca CE	Marcado CE
Certificado UL	No
Certificado CQC	No
Vida útil al 70% del flujo lumínico	60000 h
Certificados PSE	PSE
Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	100-277 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Controles y regulación	
Regulable	Si

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	310 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	IK06 [ IK06]
Rendimiento inicial (conforme con IEC)	
Flujo lumínico inicial	840 lm
Índice inic. de temperatura de color	5000 K
Potencia de entrada inicial	18 W

## Vaya Linear MP

### Rendimiento en el tiempo (conforme con 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

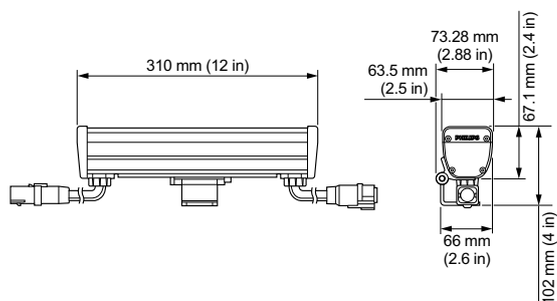
Rango de temperatura ambiente	-40 °C a +40 °C
-------------------------------	-----------------

### Datos de producto

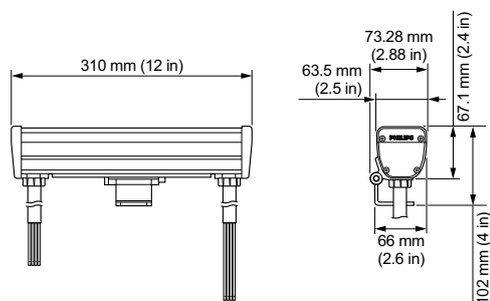
Código de producto completo	871829162603999
Nombre de producto del pedido	BCP425 50 5000 L310 CE
EAN/UPC - Producto	8718291626039
Código de pedido	62603999
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	4
N.º de material (12NC)	912400130153
Peso neto (pieza)	1,360 kg

IK 06

### Plano de dimensiones



Vaya



Vaya

