



Vaya Linear LP

Vaya Linear LP, RGB, 120°, 1.2 m (4 ft), CE

Philips Vaya Linear LP branco, mono e RGB é um dispositivo de iluminação LED confiável projetado para efeitos de iluminação estática ou dinâmica. É ideal para iluminação de sancas/balcões, com uma abertura de 120° e uma distribuição elíptica de 28 x 84°. Dois comprimentos e uma ampla gama de temperaturas de cores disponíveis tornam este produto versátil e fácil de usar. Os conectores de entrada e saída tornam as instalações rápidas, fáceis e confiáveis.

Dados do produto

Informações gerais	
Código da família das lâmpadas	LED-HB [LED High Brightness]
Ângulo do feixe da fonte de luz	120 °
Cor da fonte de luz	Vermelho, verde e azul
Fonte de luz substituível	Não
Controlador incluído	Sim
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	GC [Vidro transparente]
Difusão do feixe da luz da luminária	120°
Marca CE	CE
Marca UL	Não
Marca CQC	Não
Vida útil até 70% do fluxo luminoso	60000 h
Marca PSE	PSE mark
Dados elétricos e de operação	
Tensão de entrada	100-240 V
Frequência de entrada	50 a 60 Hz
Controles e dimerização	
Regulável	Sim

Dados mecânicos e de compartimento	
Material do compartimento	Aluminum extruded
Material de óptica	G
Material de lente/tampa óptica	GT
Difusor óptico/Formato da lente	Flat
Acabamento da lente/difusor ótico	Clear
Comprimento	1200 mm
Cor	DGR
Aprovação e aplicação	
Código de proteção de entrada	IP66 [IP66]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK07 [IK07]
Standard de vibração	Complies with ANSI C136.31
Classificação de vibração	Complies with ANSI C136.31
Desempenho inicial (compatível com IEC)	
Fluxo luminoso inicial	611 lm
Potência de entrada inicial	28 W
Desempenho ao longo do tempo (compatível com IEC)	
Manutenção luminica 50% a 25°C calculada	100000

Vaya Linear LP

Manutenção lumínica - 50% a 25°C reportada	60000
Manutenção lumínica 50% a 40°C calculada	100000
Manutenção lumínica - 50% a 40°C reportada	60000
Manutenção lumínica 70% a 25°C calculada	100000
Manutenção lumínica - 70% a 25°C reportada	60000
Manutenção lumínica 70% a 40°C calculada	100000
Manutenção lumínica - 70% a 40°C reportada	60000

Condições de aplicação

Intervalo de temperatura ambiente	-40 to +40 °C
-----------------------------------	---------------

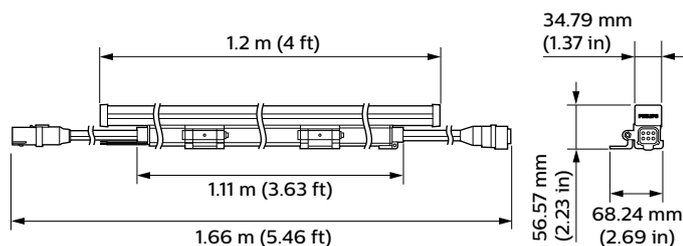
Dados do produto

Código do produto completo	871829162019899
Nome de produto da encomenda	BCP421 120 RGB L1200 CE

EAN/UPC – Produto	8718291620198
Código de encomenda	316-000010-02
Código de encomenda local	910503704423
Numerador SAP – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por exterior	4
Nº do material (12NC)	910503704423
Peso líquido SAP (peça)	1,860 kg
Número de catálogo	316-000010-02
Descrição do número de catálogo	Vaya Linear LP, RGB, 120°, 1,2 m (4 ft), CE



Desenho dimensional



Vaya

