



Vaya Linear LP

BCP423 28x84 GN L1200 CE

O Philips Vaya Linear LP branco e monocromático é um equipamento de iluminação LED fiável e económico concebido para efeitos de iluminação em branco estático ou monocromáticos. Oferecendo uma variada escolha de feixes elípticos, o Vaya Linear é ideal para iluminação em sanca exterior e iluminação rasante de baixo nível. Este produto está disponível em dois comprimentos diferentes e com uma ampla gama de temperaturas de cor, tornando-o versátil e fácil de utilizar. Os conectores de entrada e saída garantem que a instalação é rápida, fácil e fiável.

Dados do produto

Informações gerais	
Código da família das lâmpadas	LED-HB [LED High Brightness]
Ângulo do feixe da fonte de luz	28 x 84 °
Cor da fonte de luz	Verde
Fonte de luz substituível	false
Controlador incluído	true
Tipo de acessório de lente/difusor ótico	GC [Vidro liso]
Difusão de feixe da luz da luminária	28°
Marca CE	CE
Marca UL	Não
Marca CQC	Não
Vida útil até 70% do fluxo luminoso	50000 h

Dados elétricos e de funcionamento	
Tensão de entrada	100-240 V
Frequência de entrada	50 a 60 Hz

Controles e regulação	
Regulável	false

Dados mecânicos e de revestimento	
Material do compartimento	Alumínio extrudido
Material da ótica	G
Material de lente/tampa ótica	Vidro temperado
Forma da lente/difusor ótico	FT
Acabamento da lente/difusor ótico	Transparente
Comprimento	1200 mm
Cor	DGR

Aprovação e aplicação	
Código de proteção de entrada	IP66 [Proteção contra penetração de pó, à prova de jato]
Código de proteção mecânica contra impactos	IK07 [IK07]

Desempenho inicial (compatível com IEC)	
Fluxo luminoso inicial	1200 lm

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

Vaya Linear LP

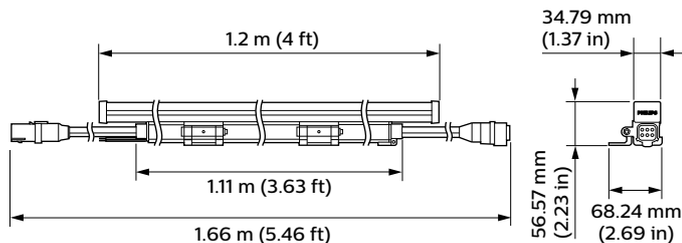
Dados do produto

Código do produto completo	871829162028099
Nome de produto da encomenda	BCP423 28x84 GN L1200 CE
EAN/UPC – Produto	8718291620280
Código de encomenda	62028099
Numerador – Quantidade por embalagem	1

Numerador – Embalagens por caixa exterior	4
N.º material (12NC)	910503704488
Peso líquido (Peça)	2.150 kg

IK 07

Desenho dimensional



Vaya

