



# **Vaya Linear LP**

### BCP423 120 AM L610 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 120º e uma distribuição elíptica de 28 x 84º. 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                      | AM                            |
| Fonte de luz substituível                | Não                           |
| Controlador incluído                     | Sim                           |
| Tipo de acessório de lente/difusor ótico | GC [ Vidro transparente]      |
| Difusão do facho da luz da luminária     | 120°                          |
| Marca CE                                 | CE                            |
| Marca UL                                 | Não                           |
| Marca CQC                                | Não                           |
| Vida útil até 70% do fluxo luminoso      | 50000 h                       |
|  |                               |
| Dados elétricos e de operação            |                               |
| Tensão de entrada                        | 100-240 V                     |
| Frequência de entrada                    | 50 a 60 Hz                    |
|  |                               |
| Controles e dimerização                  |                               |
| Regulável                                | Não                           |
|  |                               |
|  |                               |

| 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                                 | 610 mm            |
| Cor   | DGR               |
|   |                   |
| Aprovação e aplicação                       |                   |
| Código de proteção de entrada               | IP66 [ IP66]      |
| Código de proteção mecânica contra impactos | IK07 [ IK07]      |
|   |                   |
| Desempenho inicial (compatível com IEC)     |                   |
| Fluxo luminoso inicial (fluxo do sistema)   | 600 lm            |
|   |                   |
| Condições de aplicação                      |                   |
| Intervalo de temperatura ambiente           | -40 to +40 °C     |
|   |                   |
| Dados do produto                            |                   |
| Código do produto completo                  | 871829162097699   |

Datasheet, 2019, Maio 2 Dados sujeitos a alteração

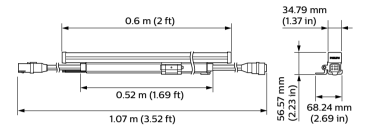
## Vaya Linear LP

| Nome de produto da encomenda             | BCP423 120 AM L610 CE |
|--|-----------------------|
| EAN/UPC - Produto                        | 8718291620976         |
| Código de encomenda                      | 910503704493          |
| Código de encomenda local                | 910503704493          |
| Numerador SAP – Quantidade por embalagem | 1                     |
| Numerador SAP – Embalagens por exterior  | 4                     |

| № do material (12NC)    | 910503704493 |
|-------------------------|--------------|
| Peso líquido SAP (peça) | 1,100 kg     |



#### Desenho dimensional



Vaya

