



# Vaya Linear LP

## BCP423 120 GN L1200 CE

Vaya Linear LP est un luminaire linéaire d'extérieur extrêmement fin conçu pour des applications d'éclairage rasant de faible hauteur. Il est doté d'un faisceau large de 120° ou d'optiques elliptiques 28° x 84°. Son facteur de forme mince est idéal pour les applications en espaces réduits dans lesquels le recul ou la hauteur d'installation sont faibles. Le luminaire Vaya Linear LP, extrêmement robuste, offre une variété d'options de température de couleurs (couleur ou blanc) et de commandes statiques marche/arrêt ou dynamiques via le DMX-512 standard. Sa conception discrète, son alimentation intégrée et ses connecteurs étanches rendent le câblage simple, rapide et fiable. Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site, à la page [www.colorkinetics.com/vaya/](http://www.colorkinetics.com/vaya/).

### Données du produit

Caractéristiques générales		Gestion et gradation	
Code famille de lampe	LED-HB [ LED High Brightness]	Intensité réglable	Non
Angle d'ouverture du faisceau de lumière	120 °	<b>Matériaux et finitions</b>	
Température de couleur	Vert	Matériaux du boîtier	Aluminium extrudé
Source lumineuse de substitution	Non	Constitution de l'optique	Verre
Driver inclus	Oui	Matériaux cache optique/lentille	Verre trempé
Cache optique/ type de l'objectif	GC [ Verre claire]	Cache optique/ forme de l'objectif	Flat
Faisceau du luminaire	120°	Finition de cache optique/lentille	Transparent
Marquage CE	Marquage CE	Longueur	1200 mm
Marquage UL	Non	Commande	Gris foncé
Marquage CQC	Non	<b>Normes et recommandations</b>	
Durée de vie à 70% du flux lumineux	50000 h	Code d'indice de protection	IP66 [ Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Caractéristiques électriques			
Tension d'entrée	100 à 240 V		
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz		

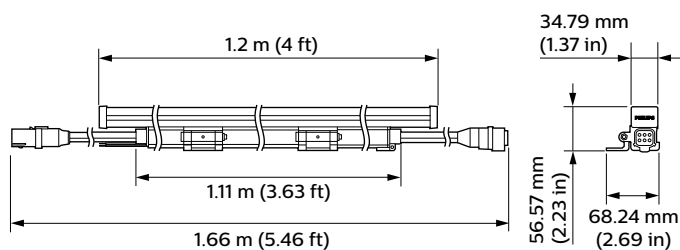
## Vaya Linear LP

Code de protection contre les chocs mécaniques	IK07 [ 2 J renforcé]
<b>Performances Initiales (Conforme IEC)</b>	
Flux lumineux initial	1200 lm
<b>Conditions d'utilisation</b>	
Plage de températures ambiantes	-40 à +40°C
<b>Données logistiques</b>	
Code de produit complet	871829162027399

Désignation Produit	BCP423 120 GN L1200 CE
Code barre produit (EAN)	8718291620273
Code de commande	62027399
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	4
Code industriel (12NC)	910503704487
Poids net (pièce)	1,860 kg



### Schéma dimensionnel



Vaya

