



# Vaya Cove LP

## SM442L 24xLED-HB-3000 24V WH CE UL

24 pcs - LED High Brightness

Conçu pour les applications d'éclairage en corniche et d'accentuation, Vaya Cove LP est polyvalent et facile à utiliser, et offre un choix de deux températures de couleur et deux longueurs possibles. Il fonctionne en alimentation 24V et peut être piloté grâce à un variateur 1-10V standard.

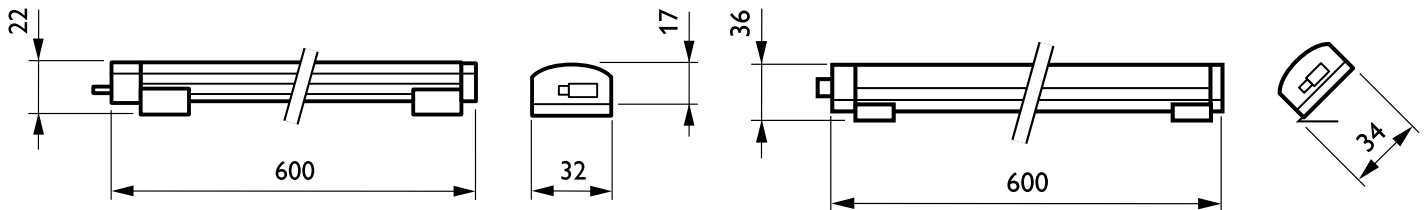
### Données du produit

Caractéristiques générales		Commande	
Nombre de sources lumineuses	24 [ 24 pcs]	Commande	Blanc
Code famille de lampe	LED-HB [ LED High Brightness]	Normes et recommandations	
Source lumineuse de substitution	Non	Code d'indice de protection	IP20 [ Protection des doigts]
Driver inclus	Non	Performances Initiales (Conforme IEC)	
Faisceau du luminaire	100°	Température de couleur corr. initiale	3000 K
Marquage CE	Marquage CE	Température Indice de rendu des couleurs	≥80
Marquage UL	Marquage UL	Puissance initiale absorbée	15 W
Caractéristiques électriques		Conditions d'utilisation	
Tension d'entrée	24 V	Plage de températures ambiantes	-20 à +40 °C
Tension de signal de commande	1-10 V DC	Niveau de gradation maximum	5% (1 à 10V)
Gestion et gradation		Convient à une commutation aléatoire	Oui
Intensité réglable	Oui	Données logistiques	
Matériaux et finitions		Code de produit complet	871829161695599
Matériaux du boîtier	Polycarbonate	Désignation Produit	SM442L 24xLED-HB-3000 24V WH CE UL
Matériaux cache optique/lentille	Polycarbonate	Code barre produit (EAN)	8718291616955
		Code de commande	61695599

## Vaya Cove LP

Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	30
Code industriel (12NC)	910503704590
Poids net (pièce)	0,160 kg

### Schéma dimensionnel



Vaya

Vaya

