



Vaya Linear LP

BCP422 120 5000 L1200 CE

Vaya Linear LP è un apparecchio per illuminazione lineare da esterni eccezionalmente sottile per applicazioni di illuminazione radente su pareti di basso livello, con fascio ampio da 120° o ottiche ellittiche 28° x 84°. Il suo fattore di forma sottile è ottimale per applicazioni in spazi ridotti con distanza o altezza di installazione limitata. La robusta serie Vaya Linear LP offre una gamma di opzioni CCT per luce bianca e a colori con possibilità di comando on/off statico o dinamico tramite DMX-512 standard. Il design discreto con alimentatore integrato e i connettori a tenuta stagna consentono un cablaggio semplice, veloce e affidabile. Per ulteriori informazioni, visita il sito <a href="http://www.colorkinetics.com/vaya/.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Codice famiglia lampada	LED-HB [LED High Brightness]
Angolo del fascio della sorgente luminosa	120 °
Colore sorgente luminosa	Bianco freddo
Sorgente luminosa sostituibile	No
Driver incluso	Si
Tipo copertura ottica/lenti	GC [Vetro chiusura trasparente GC]
Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	120°
Marchio CE	CE mark
Marchio UL	No
Marchio CQC	-
Durata di vita al 70% flusso luminoso	50000 h
Marchio PSE	PSE mark
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	100 to 240 V

Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	No
Meccanica e corpo	
Materiale del corpo	Alluminio estruso
Materiale ottico	Glass
Materiale copertura ottica/lenti	Vetro temprato
Forma copertura ottica/lenti	Flat
Finitura copertura ottica/lenti	Trasparente
Lunghezza	1200 mm
Colore	Dark gray
Approvazione e applicazione	
Grado di protezione	IP66 [Protetto contro la penetrazione di
	polvere, protetto contro i getti d'acqua]

Datasheet, 2019, Maggio 2 Dati soggetti a modifiche

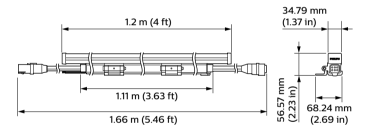
Vaya Linear LP

Codice protezione impatti meccanici	IK07 [2 J reinforced]
Rendimento iniziale (conformità IEC)	
Flusso luminoso iniziale	1200 lm
Temp. corr. colore iniziale	5000 K
Rendimento nel tempo (conformità IEC)	
Lumen Maintenance 70% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 70% at 40°C Reported	60000
Lumen Maintenance 80% at 25°C Reported	60000
Lumen Maintenance 80% at 40°C Reported	60000
Lumen Maintenance 90% at 25°C Reported	33000
Lumen Maintenance 90% at 40°C Reported	32000
Condizioni di applicazione	
Intervallo temperatura ambiente	Da -40 a +40 °C

Dati del prodotto		
Codice prodotto completo	871829162035899	
Nome prodotto ordine	BCP422 120 5000 L1200 CE	
EAN/UPC - Prodotto	8718291620358	
Codice d'ordine	62035899	
Codice Locale	62035899	
Numeratore - Quantità per confezione	1	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna 4		
N. materiale (12NC)	910503704520	
Peso netto (Pezzo)	1,860 kg	



Disegno tecnico



Vaya



© 2019 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Tutti gli altri marchi sono di proprietà di Signify Holding o dei rispettivi proprietari.