



Vaya Cove LP G2

Vaya Cove LP G2, 3000 K, 1219 mm (4 ft), UL/CE

Vaya Cove LP G2, 3000 K, 1219 mm (4 ft), UL/CE

Vaya Cove LP G2 è un apparecchio per illuminazione LED con luce bianca brillante per interni. Progettato per applicazioni di illuminazione per nicchie e d'accento, offre un profilo molto basso e connettori integrati che eliminano le ombre create dall'apparecchio. Funziona con un semplice interruttore on/off o con qualsiasi controller di assorbimento di corrente 0-10 V o DALI. Per ulteriori informazioni, visita il sito www.colorkinetics.com/vaya/cove-lp-g2-white/.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Codice famiglia lampada	LED-HB [LED High Brightness]
Angolo del fascio della sorgente luminosa	110 °
Colore sorgente luminosa	Bianco neutro
Sorgente luminosa sostituibile	No
Driver incluso	No
Ampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	110°
Marchio CE	CE mark
Marchio UL	UL and cUL mark
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	24 V
Tensione segnale controllo	1-10 V DC
Controlli e regolazione del flusso	
Regolabile	Si

Meccanica e corpo	
Materiale del corpo	Polycarbonato
Materiale ottico	Polycarbonato
Materiale copertura ottica/lenti	Polycarbonato
Finitura copertura ottica/lenti	Trasparente
Lunghezza	1200 mm
Colore	Bianco WH
Approvazione e applicazione	
Codice di protezione ingresso	IP40 [Protetto contro l'accesso con un filo]
Rendimento iniziale (conformità IEC)	
Flusso luminoso iniziale	1096 lm
Efficienza iniziale apparecchio LED	103 lm/W
Temperatura di colore corr. Iniziale	3000 K
Indice di resa dei colori iniz.	≥80

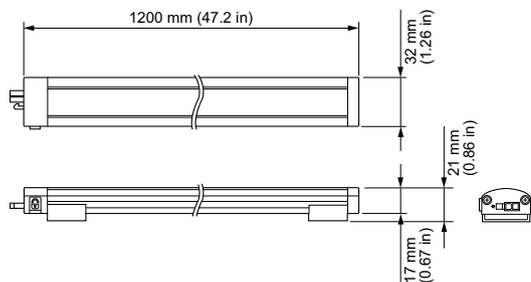
Vaya Cove LP G2

Potenza in ingresso iniziale	10.6 W
Rendimento nel tempo (conformità IEC)	
70% di mantenimento lumen a 25 °C calcolato	100000
70% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	60000
70% di mantenimento lumen a 50 °C calcolato	100000
70% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	60000
80% di mantenimento lumen a 25 °C calcolato	100000
80% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	60000
80% di mantenimento lumen a 50 °C calcolato	97000
80% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	60000
90% di mantenimento lumen a 25 °C calcolato	56000
90% di mantenimento lumen a 25 °C riferito	56000
90% di mantenimento lumen a 50 °C calcolato	45000
90% di mantenimento lumen a 50 °C riferito	45000
Condizioni di applicazione	
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +50 °C

Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871869921301599
Nome prodotto ordine	SM452L 3000 24V L1200 CE UL
EAN/UPC - Prodotto	8718699213015
Codice d'ordine	350-000017-08
Codice locale	21301599
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	30
Materiale SAP	912400135343
Peso netto (al pezzo)	0,330 kg
Numero catalogo	350-000017-08
Numero catalogo Descrizione	Vaya Cove LP G2, 3000 K, 1219 mm (4 ft), UL/CE

IP 40

Disegno tecnico



SM452L 3000 24V L1200 CE UL

