

**PHILIPS****Lighting**

# Vaya Free Form

## BGC452 4000 IP66 L5000 W/LEADER

Vaya Free Form è un apparecchio LED lineare, flessibile e compatto per l'illuminazione di applicazioni a incasso e nicchie. Vaya Free Form fornisce luce bianca omogenea e uniforme per lunghezze fino a 10 m. Nella applicazioni interne, l'apparecchio può essere tagliato e agevolmente riadattato, per consentire la disposizione su forme irregolari e spazi difficili da illuminare, senza richiedere saldature o l'uso di utensili. Per ulteriori informazioni, visitare <a href="http://www.colorkinetics.com/vaya/">www.colorkinetics.com/vaya/</a>.

### Dati del prodotto

Informazioni generali		Approvazione e applicazione	
Colore sorgente luminosa	Bianco neutro	Grado di protezione	IP66 [ Protetto contro la penetrazione di polvere, protetto contro i getti d'acqua]
Sorgente luminosa sostituibile	No	Codice protezione impatti meccanici	IK06 [ 1 J ]
Driver incluso	Si		
Aampiezza fascio luminoso dell'apparecchio	120°		
Marchio CE	CE mark	Rendimento iniziale (conformità IEC)	
Marchio UL	UL and cUL mark	Flusso luminoso iniziale	4115 lm
Marchio CQC	CQC-mark	Flusso luminoso iniziale	4115 lm
Controlli e regolazione del flusso		Efficienza iniziale apparecchio LED	108,4 lm/W
Regolabile	Si	Potenza in ingresso iniziale	38 W
Meccanica e corpo		Rendimento nel tempo (conformità IEC)	
Materiale del corpo	Plastica	Lumen Maintenance 70% at 25°C Calculated	75000
Finitura copertura ottica/lenti	Smerigliata	Lumen Maintenance 70% at 25°C Reported	36000
Lunghezza	5000 mm	Lumen Maintenance 70% at 50°C Calculated	56000
Colore	Bianco WH	Lumen Maintenance 70% at 50°C Reported	36000
		Lumen Maintenance 80% at 25°C Calculated	48000
		Lumen Maintenance 80% at 25°C Reported	36000
		Lumen Maintenance 80% at 50°C Calculated	36000
		Lumen Maintenance 80% at 50°C Reported	36000

## Vaya Free Form

Lumen Maintenance 90% at 25°C Calculated	24000
Lumen Maintenance 90% at 25°C Reported	24000
Lumen Maintenance 90% at 50°C Calculated	18000
Lumen Maintenance 90% at 50°C Reported	18000

### Condizioni di applicazione

Intervallo temperatura ambiente	Da -40 a +50 °C
---------------------------------	-----------------

### Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871869937060299
Nome prodotto ordine	BGC452 4000 IP66 L5000 W/LEADER

EAN/UPC - Prodotto	8718699370602
Codice d'ordine	37060299
Codice Locale	37060299
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	15
N. materiale (12NC)	912400136474
Peso netto (Pezzo)	0,435 kg

IP66 IK06

### Disegno tecnico

Vaya Free Form

