

PHILIPS

Lighting



# Flex Cove - 霓虹燈室內

## LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 S

Flex Cove - 霓虹燈室內, 360 lm, 32 lm/W, RGBW, 乳白色, 24 V, IP44 | 可防止細小金屬絲侵入、防潑水

Philips FlexCove Neon 室內照明是我們廣受歡迎的 LED 凹形照明之外的新產品。這個全面的新系列柔性燈條旨在沿著直線或曲線創造美麗的氛圍，以單色白光、可調白光或彩色光突出建築細節。這些可自訂的凹形燈條還保證在較小的混光距離和有限的安裝空間內實現卓越的照明均勻性、色彩一致性和易於安裝。所有這些都具有較長的使用壽命，可減少流明衰减或色偏。因此，透過 FlexCove Neon Indoor，您可以靈活調整重點照明，以完美地滿足任何專案的要求。

### 产品数据

一般資訊	
照明 source 引擎類型	LED
價值階梯	效能
照明技術	
光通量	360 lm
相關色溫 (標稱)	3000 K
光效 (額定) (標準)	32 lm/W
演色性指數 (CRI)	90
光源色彩	RGBW
統一眩光指數 CEN	Not applicable
運轉與電力	
輸入電壓	24 V
線路頻率	- Hz
耗電量	46.5 W
功率因數 (比值)	-

16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	-
保護等級 IEC	安全等級 III
控制與調光	
可調光	是 - 檢查安定器相容性
控制介面	根據驅動器 (1-10V、DALI...)
機械與外罩	
外殼材質	矽
光學罩材質	矽膠管
外罩色彩	白色
光學罩表面處理	乳白色
整體長度	5,000 mm
整體寬度	16 mm
整體高度	16 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	16 x 16 x 5000 mm
防水防塵規範 (IP)	IP44 [可防止細小金屬絲侵入、防潑水]

## Flex Cove - 霓虹燈室內

機械衝擊保護規範	IK03 [0.3 J]
光學罩類型	不含透鏡
淨重 (個)	1.380 kg

### 認證與應用

易燃性標誌	-
CE 標誌	無
執行效能周圍溫度 T <sub>a</sub>	25 °C
環境溫度範圍	-20 至 +45 °C

### 初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	+/-10%
-------	--------

功耗容差	+/-10%
------	--------

### 產品資料

下訂產品名稱	LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 S
完整產品名稱	LS360S LED4 P11 RGBW L5 1616 S
訂單代碼	911401517044
材質 Nr. (12NC)	911401517044
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	10

## 二维绘图

