

PHILIPS

Lighting



# Essential Smartbright LED

## BVP161 LED23/WW 30W 220-240V WB GOLD

Essential Smartbright LED, 2300 lm, 30 W, 730 暖白光, 寬光束, 安全等級 I, 安裝支架可調整

飛利浦 BVP161 系列投光燈不僅確保業主節省初期的投入，還能大幅省去電費、維護等後期運營成本

### 产品数据

一般資訊		線路頻率	
光源可更換	無	線路頻率	50 to 60 Hz
內附驅動器	是	湧入電流	1.18 A
照明 source 引擎類型	LED	浪湧時間	0.0033 ms
照明技術	LED	耗電量	30 W
CE 標誌	-	功率因數 (比值)	0.9
易燃性標誌	用於安裝於通常易燃的表面	連線照明	飛線/電線
		纜線	0.3 公尺纜線不含插頭
照明技術		溫度	
光通量	2,300 lm	環境溫度範圍	-40 至 +45 °C
相關色彩溫度 (規範)	3000 K		
光效 (額定) (標準)	76.67 lm/W	控制與調光	
演色性指數 (CRI)	>70	可調光	否
光源色彩	730 暖白光	控制介面	-
光學罩類型	微型鏡頭光學裝置位於聚碳酸酯樹脂外蓋中，寬		
戶外光學類型	寬光束	機械與外罩	
運轉與電力		外殼材質	鋁壓鑄
輸入電壓	220 至 240 V	光學罩材質	聚碳酸酯
		外罩色彩	金色

## Essential Smartbright LED

安裝裝置	安裝支架可調整
光學罩形狀	平面
光學罩表面處理	霧面
整體長度	193.2 mm
整體寬度	142.5 mm
整體高度	33.8 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	34 x 143 x 193 mm

### 認證與應用

防水防塵規範 (IP)	IP65 [可防止灰塵侵入、可承受水柱噴射]
機械衝擊保護規範	IK07 [2 J 強化]
突波保護 (一般/差模)	4/2 kV
保護等級 IEC	安全等級 I

### 初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	+/-10%
-------	--------

點火色度	SDCM <5
功耗容差	+/-10%

### 產品資料

下訂產品名稱	BVP161 LED23/WW 30W 220-240V WB GOLD
完整產品名稱	BVP161 LED23/WW 30W 220-240V WB GOLD
完整產品代碼	911401608503
訂單代碼	911401608503
材質 Nr. (12NC)	911401608503
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	16

## 二维绘图

