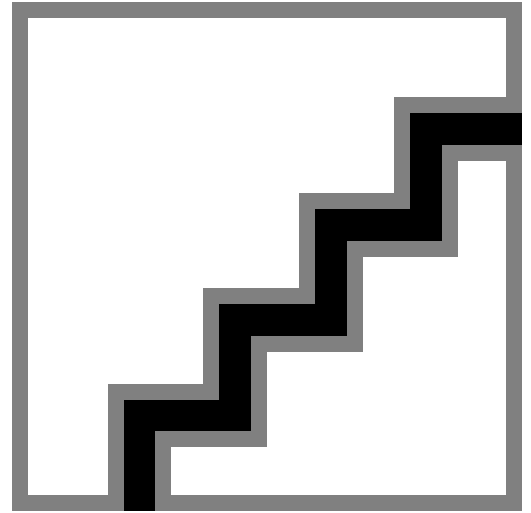


PHILIPS

Lighting



# SmartBright Solar All-in-two Street Light

## BRP216 LED30/740 G2 Solar

外部高效能多晶矽太陽能板鑄模鋁合金外殼，專業照明散佈，提供 2000、3000、4000 流明版本可選，燈具和 PV 燈板之間的隨插即用連接器內建有磷酸鐵鋰電池和 MPPT 控制器。

### 安全提示

- 將燈具安裝在陽光充足、沒有樹蔭、建築物、牆壁遮擋處，讓太陽能板盡可能接收到最多陽光並為電池充電。
- 首次使用前，請將產品在陽光下充電至少 8 小時。
- 此燈具不需要任何外部電氣連接。
- 它 100% 依靠太陽能運作。

### 产品数据

一般資訊		面板高峰瓦特數	
內附驅動器	是	40 W	
價值階梯	價值	電網連接類型	離網型
保固期	3 年	控制與調光	
照明技術		可調光	否
光通量	3,000 lm	依表面變形性	不可依表面變形
相關色溫 (標稱)	4000 K	太陽能調光檔案	Pre-configured
光效 (額定) (標準)	180 lm/W	機械與外罩	
演色性指數 (CRI)	70	外罩色彩	灰色
運轉與電力		整體長度	583 mm
電池類型	含鋳鋰磷酸鹽	整體寬度	218 mm
電池安培小時	75 Ah	整體高度	96 mm
電池電壓	3.2 V	尺寸 (高 x 寬 x 深)	96 x 218 x 583 mm
面板類型	多晶矽	材質	鑄模鋁合金
面板電壓	16 V	電池位置	In built
		防水防塵規範 (IP)	IP65 [可防止灰塵侵入、可承受水柱噴射]

## SmartBright Solar All-in-two Street Light

光學罩類型	聚碳酸酯樹脂
淨重 (個)	7.300 kg
<b>認證與應用</b>	
環境溫度範圍	0 °C 至 50 °C
<b>長期效能 (符合 IEC 標準)</b>	
中值使用壽命 L70B50	50,000 h
<b>應用條件</b>	
充電時周圍溫度範圍	0 °C to 50 °C
放電時周圍溫度範圍 (燈亮時)	-10 °C to 60 °C

<b>產品資料</b>	
下訂產品名稱	BRP216 LED30/740 G2 Solar
完整產品名稱	BRP216 LED30/740 G2 Solar
完整產品代碼	692382866149600
訂單代碼	911401845202
材質 Nr. (12NC)	911401845202
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	6923828661496
分子 - 每一外盒包裝	1
EAN/UPC - 箱	6923828661496

## 二维绘图

