

# PHILIPS

## Lighting



# GreenPerform Highbay G4

## BY698P LED68/NW PSU NB GC G2

### 840 - 電源 裝置 - S

繼 GreenPerform Highbay 系列成功上市之後，GreenPerform Highbay G4 將繼續在性價比上取得更好的平衡。這個系列產品提供廣用產品範圍，具備競爭優勢的 SPEC，以及長期的品質與可靠性，業界應用範圍堪稱最為廣大。

### 产品数据

基本資訊	
光源色彩	840
可更換光源	否
齒輪部件數量	1
驅動器/供電裝置/變壓器	PSU [ 電源 裝置]
內附驅動器	是
光學裝置類型	S
光學護蓋/鏡頭類型	PC [ 聚碳酸酯碗形燈罩 / 燈蓋]
燈具光束擴展	60°
控制介面	-
纜線	Cable 0.3 m without plug
保護等級 IEC	CLI (I)
灼熱絲測試	650/30 [ Temperature 650 °C, duration 30 s]
易燃性標誌	F [ F]
CE 標誌	CE
ENEC 標誌	-
保固期	3 years
恆光輸出	No
MCB 上的產品數量	8

符合歐盟 RoHS 標準	是
LED 引擎類型	LED
運作和電氣	
輸入電壓	220-240 V
輸入頻率	50 或 60 Hz
湧入電流	47 A
湧入時間	0.5 ms
功率因數 (最小)	0.95
控制調光	
可調光	否
機械和殼體	
外罩材質	Aluminum
反射罩材質	-
光學裝置材質	Polycarbonate
光學護蓋/鏡頭材質	Polycarbonate
光學護蓋/鏡頭表層	Clear

## GreenPerform Highbay G4

總高度	99 mm
總直徑	307 mm
色彩	GR

### 應用

防水防塵規範代碼	IP65 [ IP65]
機械衝擊保護碼	IK08 [ IK08]

### 初始性能

初始光通量	6800 lm
光通量容限	+/-10%
初始 LED 燈具效率	135 lm/W
初始腐蝕性色溫	4000 K
初始演色性指數	>80
初始輸入功率	52 W
用電量容限	+/-10%

### 耐久性能

平均使用時間 L70B50	50000 h
---------------	---------

### 適用條件

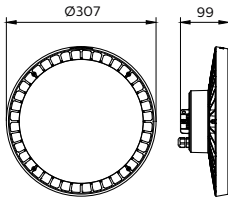
環境溫度範圍	-30 to +50 °C
最高調光等級	Not applicable
適合隨機切換	No

### 產品參數

完整產品碼	911401514861
訂購產品名稱	BY698P LED68/NW PSU NB GC G2
訂購代碼	911401514861
分子 - 各件數量	1
分子 - 每一外盒內件數	1
材質編號(12NC)	911401514861
淨重 (件)	2.499 kg



## 二维绘图



BY698P GreenPerform High-bay gen3

