

PHILIPS

Lighting



SmartBright Highbay G3

BY239P LED60/CW PSU

電源 裝置 - - - Polycarbonate bowl/cover foggy - 100°

SmartBright Highbay G3 是一款高效率、品質可靠的 LED 燈具。專門設計提供 HPI 250W/400W 燈具點對點替換使用，為客戶提供各種 LED 照明優勢 – 節省用電、使用壽命時間更長，更少的維修需要。此外，在搭配高品質的光學上蓋使用時，還能提供絕佳的光線品質，有效提高環境舒適感。

产品数据

基本資訊		保固期	
光源光束角	- °	恆光輸出	No
光源色彩	865	MCB 上的產品數量	40
可更換光源	否	符合歐盟 RoHS 標準	否
齒輪部件數量	1	LED 引擎類型	LED
驅動器/供電裝置/變壓器	PSU [電源 裝置]	運作和電氣	
內附驅動器	是	輸入電壓	220-240 V
光學裝置類型	否 [-]	輸入頻率	50 至 60 Hz
光學護蓋/鏡頭類型	聚碳酸酯鉢/霧面外蓋	CLO 初始用電量	- W
燈具光束擴展	100°	CLO 平均用電量	- W
控制介面	-	湧入電流	10.6 A
接線	否 [-]	湧入時間	0.13 ms
纜線	Cable 0.3 m without plug	功率因數 (最小)	0.9
保護等級 IEC	CLI (I)	控制調光	
灼熱絲測試	650/5 [650/5]	可調光	否
易燃性標誌	NO [否]		
CE 標誌	CE		
ENEC 標誌	-		

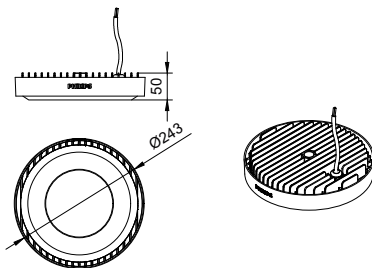
SmartBright Highbay G3

機械和殼體	
外罩材質	Aluminum die-cast
反射罩材質	-
光學裝置材質	-
光學護蓋/鏡頭材質	Polycarbonate
固定材質	鋁
光學護蓋/鏡頭表層	Frosted
總高度	50 mm
總直徑	243 mm
色彩	DGR
應用	
防水防塵規範代碼	IP65 [IP65]
機械衝擊保護碼	IK06 [IK06]
初始性能	
初始光通量	6000 lm
光通量容限	+/-10%
初始 LED 燈具效率	97 lm/W
初始腐蝕性色溫	6500 K
初始演色性指數	80
初始色度	(0.313.0.324)SDCM<5
初始輸入功率	62 W

用電量容限	+/-10%
耐久性能	
平均使用時間 L70B50	30000 h
平均使用時間 L80B50	20000 h
平均使用時間 L90B50	10000 h
適用條件	
環境溫度範圍	-20 to +45 °C
最高調光等級	Not applicable
產品參數	
完整產品碼	911401564451
訂購產品名稱	BY239P LED60/CW PSU
EAN/UPC - 產品	6923828633554
訂購代碼	911401564451
分子 - 各件數量	1
分子 - 每一外盒內件數	4
材質編號(12NC)	911401564451
淨重 (件)	1.500 kg



二维绘图



BY228P/BY238P/BY239P SmartBright Highbay

