

PHILIPS

Lighting



UNIdot

BGS302 42xLED-HB-5000 24V D140

UNIdot, 506 lm, 6.8 W, 冷白光, 安全等級 III

直視點狀燈具裝飾照明應用。高亮度輸出滿足在市中心高亮環境可見。有大尺寸 Ø140 可選，可用于立面高區的遠距離觀看要求。燈具可獨立控制實現畫面效果。堅固耐用的設計確保長期戶外穩定運行

产品数据

一般資訊		光學罩類型	
光源可更換	無	光學罩類型	聚碳酸酯樹脂鉢/磨砂外蓋
裝置部件數量	單位	運轉與電力	
內附驅動器	無	輸入電壓	24 DC V
照明 source 引擎類型	LED	耗電量	6.8 W
照明技術	LED	功率因數 (比值)	0.9
CE 標誌	CE 標誌	連線照明	飛線/電線
保固期	3 年	纜線	0.3 公尺纜線不含插頭
易燃性標誌	用於安裝於通常易燃的表面	溫度	
ENEC 標誌	-	環境溫度範圍	-20 至 +50 °C
符合歐盟 RoHS 標準	是	控制與調光	
照明技術		可調光	否
光通量	506 lm	驅動器/電力單元/變壓器	電子變壓器
柱頂標準傾斜角	-	控制介面	-
側入標準傾斜角	-	恆光輸出	無
相關色彩溫度 (視範)	5000 K	機械與外罩	
光效 (額定) (標準)	74 lm/W	外殼材質	鋁壓鑄
演色性指數 (CRI)	70	光學材料	聚碳酸酯
光源色彩	冷白光		

光學罩材質	聚碳酸酯
固定材料	不鏽鋼
外罩色彩	灰色與白色
安裝裝置	-
光學罩形狀	半球形平面
光學罩表面處理	霧面
整體高度	51 mm
整體直徑	140 mm

認證與應用

防水防塵規範 (IP)	IP66 [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]
保護等級 IEC	安全等級 III

初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	+/-10%
-------	--------

功耗容差	+/-10%
------	--------

應用條件

最高調光等級	不適用
--------	-----

產品資料

下訂產品名稱	BGS302 42xLED-HB-5000 24V D140
完整產品名稱	BGS302 42xLED-HB-5000 24V D140
完整產品代碼	911401612803
訂單代碼	911401612803
材質 Nr. (12NC)	911401612803
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	27

二维绘图

