



Tango G2 LED

BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SMB

Tango G2 LED, 15100 lm, 120 W, 中性白光, 對稱中光束, 54°, 安全等級 I, 安裝支架可調整

Tango G2 LED 是用於各種照明應用的通用型 LED 泛光照明燈具，如區域照明，廣告招牌，外牆，工業區，休閒運動和其他一般應用。Tango G2 LED 泛光燈將 LED 光源，光學系統，散熱片和驅動器整合到一個緊湊的外殼中。其特別設計的散熱器具有美觀性和功能性，以確保可靠性和長使用壽命。Tango G2 LED 充分利用 LED 技術提供的節能和更長的使用壽命，將區域照明帶入了一個新時代。

产品数据

一般資訊	
燈具系列代碼	-
光源可更換	是
裝置部件數量	-
內附驅動器	是
照明 source 引擎類型	LED
照明技術	LED
CE 標誌	CE 標誌
保固期	3 年
易燃性標誌	-
ENEC 標誌	-
符合歐盟 RoHS 標準	無
照明技術	
光通量	15,100 lm
柱頂標準傾斜角	-
側入標準傾斜角	-
相關色彩溫度 (規範)	4000 K

光效 (額定) (標準)	125 lm/W
演色性指數 (CRI)	70
光源色彩	中性白光
光學罩類型	聚碳酸酯樹脂微型鏡頭光學裝置
燈具光束擴散	54°
戶外光學類型	對稱中光束

運轉與電力	
輸入電壓	220-240 V
線路頻率	50 or 60 Hz
初始 CLO 功耗	- W
平均 CLO 功耗	- W
末端 CLO 功耗	- W
耗電量	120 W
功率因數 (比值)	0.95
連線照明	飛線/電線
總線	1.5 公尺總線不含插頭

Tango G2 LED

16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	-
溫度	
環境溫度範圍	-40 至 +50 °C
控制與調光	
可調光	否
驅動器/電力單元/變壓器	電源裝置(開/關)
控制介面	-
恆光輸出	無
機械與外罩	
外觀材質	鋁壓鑄
反光器材質	-
光學材料	聚碳酸酯
光學罩材質	聚碳酸酯
固定材料	鋼鐵
外罩色彩	鋁與灰色
安裝裝置	安裝支架可調整
光學罩形狀	-
光學罩表面處理	霧面
整體長度	412 mm
整體寬度	454 mm
整體高度	60 mm
有效投射面積	0.133 m ²

尺寸(高 x 寬 x 深)	60 x 454 x 412 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/差額)	燈具突波保護等級至差額模式 10 kV, 一般模式 10 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<=7
功耗容差	+/-10%
產品資料	
下訂產品名稱	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SMB
完整產品名稱	BVP281 LED151/NW 120W 220-240V SMB
完整產品代碼	872016972984100
訂單代碼	911401662904
材質 Nr. (12NC)	911401662904
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	8720169729841
分子 - 每一外盒包裝	1
EAN/UPC - 箱	8720169729841

二维绘图

