



# SmartBright Direct Panel

RC092V LED36S/865 PSU W30L120 TW

SmartBright Direct Panel, 94.74 lm/W, 865 冷日光色

專為替代傳統照明的高效能 LED 辦公室照明解決方案，以最經濟實惠的 LED 燈板，發揮舒適出色的一致性燈光照明

## 产品数据

一般資訊	
光源可更換	無
裝置部件數量	單位
內附驅動器	是
照明 source 引擎類型	LED
CE 標誌	-
保固期	1 年
灼熱絲測試	溫度 650°C、持續時間 30 秒
照明技術	
光通量	3,600 lm
相關色彩溫度 (規範)	6500 K
光效 (額定) (標準)	94.74 lm/W
演色性指數 (CRI)	>80
光源色彩	865 冷日光色
光學類型	寬光束
光學罩類型	聚苯乙烯/稜鏡外蓋
燈具光束擴散	120°

運轉與電力	
輸入電壓	110 至 240 V
線路頻率	50 to 60 Hz
湧入電流	7 A
浪湧時間	440 ms
耗電量	38 W
功率因數 (比值)	0.9
連線照明	內部連接器
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	36
溫度	
環境溫度範圍	-10 至 +35 °C
控制與調光	
可調光	否
控制介面	-
恆光輸出	無
機械與外罩	
外殼材質	鋼鐵

## SmartBright Direct Panel

光學材料	聚碳酸酯
光學罩材質	聚苯乙烯
固定材料	鋼鐵
外罩色彩	白色
光學罩表面處理	乳白色
整體長度	1,210 mm
整體寬度	303 mm
整體高度	64 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	64 x 303 x 1210 mm

### 認證與應用

防水防塵規範 (IP)	IP20 [可防止手指侵入]
機械衝擊保護規範	IK02 [0.2 J 標準]
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	(0.43, 0.40) SDCM>5

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	RC092V LED365/865 PSU W30L120 TW
完整產品名稱	RC092V LED365/865 PSU W30L120 TW
完整產品代碼	871016332635100
訂單代碼	911401850897
材質 Nr. (12NC)	911401850897
分子 - 每個包裝的數量	1
EAN/UPC - 產品/案例	8710163326351
分子 - 每一外盒包裝	2
EAN/UPC - 箱	8710163326351

## 二维绘图

