



StyleState 投射燈

ST916T LED20/930 PSU 1C WB BK

StyleState 投射燈, 28.5 W, 優質白色, CRI \geq 90, 34°, 可防止手指侵入

飛利浦 StyleState LED 射燈外觀設計高雅獨特, 有多種尊貴明麗的色彩可供選擇, 並可以個性化訂製色彩。設計緊湊, 可以在天花板、牆壁、地板用導軌、鉚接模組化等安裝方式實現重點照明, 氛圍照明, 陳列照明, 實現動態照明效果。提供頂級光品質, 無論光照效果、色彩還原性、光斑品質都引領行業。三種光束角可以滿足不同配光要求。可以在燈具上訂製 LOGO, 獨特的磁力吸附方案, 透鏡設計和子彈外形, 彰顯用戶的個性和獨有性

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	CE 標誌
保固期	3 年
易燃性標誌	-
ENEC 標誌	-
灼熱絲測試	溫度 600°C、持續時間 30 秒
符合歐盟 RoHS 標準	是
照明技術	
光通量	1,800 lm
相關色彩溫度 (規範)	3000 K
光效 (額定) (標準)	63.16 lm/W
演色性指數 (CRI)	>90
光源的光束角度	-°

光源色彩	優質白色, CRI \geq 90
光學類型	-
光學罩類型	透鏡
燈具光束擴散	34°
運轉與電力	
輸入電壓	220 至 240 V
線路頻率	50 to 60 Hz
耗電量	28.5 W
功率因數 (比值)	0.9
連線照明	外部連接器
續線	-
16 A 類型 B 的 MCB 上的產品數量	-
溫度	
環境溫度範圍	-15 至 +35 °C

StyleState 投射燈

控制與調光

可調光	否
驅動器/電力單元/變壓器	電子變壓器
控制介面	-
恆光輸出	無

機械與外罩

外觀材質	鋁
反光器材質	-
光學材料	聚乙烯甲基丙烯酸酯
光學罩材質	聚乙烯甲基丙烯酸酯
固定材料	鋁
外罩色彩	黑色
光學罩表面處理	紋理
整體長度	0 mm
整體寬度	0 mm
整體高度	175 mm
整體直徑	60 mm
尺寸 (高 x 寬 x 深)	175 x 0 x 0 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	IK03 [0.3 J]
保護等級 IEC	安全等級 II

初始效能 (符合 IEC 標準)

光通量容限	+/-10%
點火色度	SDCM < 3
功耗容差	+/-10%

長期效能 (符合 IEC 標準)

中值使用壽命 L70B50	50,000 h
---------------	----------

應用條件

最高調光等級	不適用
適合隨機切換	無

產品資料

下訂產品名稱	ST916T LED20/930 PSU 1C WB BK
完整產品名稱	ST916T LED20/930 PSU 1C WB BK
完整產品代碼	911401555931
訂單代碼	911401555931
材質 Nr. (12NC)	911401555931
分子 - 每個包裝的數量	1
分子 - 每一外盒包裝	1

二维绘图

