



Greenspace Flex

RS378B P42 927 PSU-E MB M102

927 warm white - 電子的 變壓器 - GR

能為旅館服務業客戶提供優異的彈性、完整的產品系列和流暢的系統整合。

产品数据

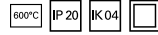
| 基本資訊 | |
|--------------|-----------------|
| 光源色彩 | 927 warm white |
| 齒輪部件數量 | 1 |
| 驅動器/供電裝置/變壓器 | ET [電子的 變壓器] |
| 內附驅動器 | 是 |
| 燈具光束擴展 | 24° |
| 控制介面 | - |
| 接線 | CE [外部接頭] |
| 繞線 | No |
| 保護等級 IEC | CLIII (II) |
| 灼熱絲測試 | 60030 [600/30] |
| CE 標誌 | CE |
| 保固期 | 3 years |
| 恆光輸出 | No |
| MCB 上的產品數量 | 40 |
| RoHS 標誌 | RoHS mark |
| 運作和電氣 | |
| 輸入電壓 | 220-240 V |
| 輸入頻率 | 50 至 60 Hz |
| CLO 平均用电量 | 2815 W |
| 功率因數 (最小) | 0.9 |

| 控制調光 | |
|-----------|-------------------------|
| 可調光 | 否 |
| 機械和殼體 | |
| 外罩材質 | Aluminum |
| 光學裝置材質 | Polymethyl methacrylate |
| 光學護蓋/鏡頭材質 | Acrylate |
| 固定材質 | Aluminum |
| 光學護蓋/鏡頭表層 | Textured |
| 總高度 | 116 mm |
| 總直徑 | 102 mm |
| 色彩 | GR |
| 應用 | |
| 防水防塵規範代碼 | IP20 [IP20] |
| 機械衝擊保護碼 | IK04 [IK04] |
| 初始性能 | |
| 光通量容限 | +/-10% |
| 初始腐蝕性色溫 | 2700 K |
| 初始演色性指數 | >90 |
| 初始色度 | SDCM<3 |
| 初始輸入功率 | 42 W |

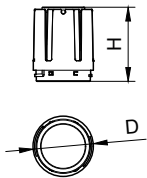
Greenspace Flex

| | |
|---------------|----------------|
| 用電量容限 | +/-10% |
| 耐久性能 | |
| 平均使用時間 L80B50 | 50000 h |
| 適用條件 | |
| 環境溫度範圍 | -20 to +45 °C |
| 最高調光等級 | Not applicable |
| 適合隨機切換 | No |
| 產品參數 | |
| 完整產品碼 | 911401721642 |

| | |
|--------------|------------------------------|
| 訂購產品名稱 | RS378B P42 927 PSU-E MB M102 |
| 訂購代碼 | 911401721642 |
| 分子 - 各件數量 | 1 |
| 分子 - 每一外盒內件數 | 8 |
| 材質編號(12NC) | 911401721642 |
| 淨重 (件) | 0.960 kg |



二维绘图



| Modular Type | D, mm | H, mm |
|-------------------|-------|-------|
| RS378B P6/P11 M55 | 55 | 49 |
| RS378B P15 M55 | 55 | 49 |
| RS378B P24 M70 | 70 | 90 |
| RS378B P33 M87 | 87 | 107 |
| RS378B P42 M102 | 102 | 116 |

RS010 Spot RS010B-RS019B

