

PHILIPS

Lighting



Greenspace Flex

RS378B MR16 D92 R-R FX D

Accessory - Greenspace Flex

GreenSpace Flex 是專為 GC/GM 國家旅館服務業所設計的高效能產品組合，採用模組化設計概念，其照明引擎和不同的修整選項可產生各種組合，滿足客戶多樣化的需求。

产品数据

| 基本資訊 | |
|--------------|-----------------------|
| 光源光束角 | - ° |
| 光源色彩 | 否 |
| 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 | 否 |
| 光學裝置類型 | 否 [-] |
| 光學護蓋/鏡頭類型 | MLO-PC [聚碳酸酯燈蓋中的微透鏡] |
| 燈具光束擴展 | - |
| 控制介面 | - |
| 接線 | CE [外部接頭] |
| 纏線 | No |
| 保護等級 IEC | 否 |
| 灼熱絲測試 | 60030 [600/30] |
| 易燃性標誌 | NO [否] |
| CE 標誌 | - |
| ENEC 標誌 | - |
| 保固期 | 3 years |
| 恆光輸出 | No |
| MCB 上的產品數量 | - |
| 符合歐盟 RoHS 標準 | 是 |

| LED 引擎類型 | LED |
|-----------|-------------------------|
| 運作和電氣 | |
| 輸入電壓 | 220-240 V |
| 輸入頻率 | 50 to 60 Hz |
| 功率因數 (最小) | - |
| 控制調光 | |
| 可調光 | 否 |
| 機械和殼體 | |
| 外罩材質 | Aluminum |
| 反射罩材質 | - |
| 光學裝置材質 | Polymethyl methacrylate |
| 光學護蓋/鏡頭材質 | - |
| 固定材質 | 鋁 |
| 光學護蓋/鏡頭表層 | - |
| 總長度 | 0 mm |
| 總寬度 | 0 mm |
| 總高度 | 110 mm |
| 總直徑 | 105 mm |
| 色彩 | GR |

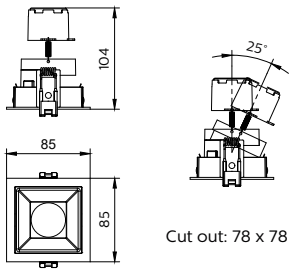
Greenspace Flex

| | |
|----------------|---------------------------------|
| 尺寸 (高 x 寬 x 深) | 110 x 0 x 0 mm (4.3 x 0 x 0 in) |
| 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 | - K |
| 初始演色性指數 | - |
| 初始輸入功率 | - W |
| 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 | 911401720862 |
| 訂購產品名稱 | RS378B MR16 D92 R-R FX D |
| 訂購代碼 | 911401720862 |
| 分子 - 各件數量 | 1 |
| 分子 - 每一外盒內件數 | 36 |
| 材質編號(12NC) | 911401720862 |
| 淨重 (件) | 0.070 kg |



二维绘图



GreenSpace FLeX_RS378Z

