TEL:886-2-2299-6100 FAX:886-2-2299-6200 E-mail: info@meanwell.com http://www.meanwell.com.tw

24891 新北市五股區五權三路28號

No.28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City 24891, Taiwan (R.O.C.)

## HLG/HVG/HBG/LPF 系列五年保固方案

明緯企業股份有限公司(以下簡稱明緯)保證其 HLG/HVG/HBG/LPF 系列產品之性能、零件、加工符合明緯之最高品質要求,並自其製造日期起提供五年有限保固。本保固僅限於對 HLG/HVG/HBG/LPF 系列產品有合適的儲存、安裝、使用、與維護條件下。在明緯規格書定義範圍內正常操作使用,對於損壞的 HLG/HVG/HBG/LPF 系列產品明緯會提供免費維修服務或更換新品。其他保固相關說明如下:

- 1. 操作時外殼溫度需低於以下定義值者始可享 5 年保固,外殼溫度之量測點依明緯規格書上標示 位置
  - HLG-40H (外殼溫度低於 75℃之操作狀況下)
  - HLG-60H(外殼溫度低於 80℃之操作狀況下)
  - HLG-80H (外殼溫度低於 75°C之操作狀況下)
  - HLG-100/HLG-100H (外殼溫度低於 75℃之操作狀況下)
  - HLG-120/HLG-120H (外殼溫度低於 75℃之操作狀況下)
  - HLG-150/HLG-150H (外殼溫度低於 75℃之操作狀況下)
  - HLG-185/HLG-185H (外殼溫度低於 75°C之操作狀況下)
  - HLG-240/HLG-240H (外殼溫度低於 70°C 之操作狀況下)
  - HLG-320H (外殼溫度低於 70℃之操作狀況下)
  - HLG-60H-C (外殼溫度低於 70°C之操作狀況下)
  - HLG-80H-C (外殼溫度低於 70°C 之操作狀況下)
  - HLG-120H-C (外殼溫度低於 75℃之操作狀況下)
  - HLG-185H-C (外殼溫度低於 70℃之操作狀況下)
  - HVG-65 (外殼溫度低於 70°C之操作狀況下)
  - HVGC-65 (外殼溫度低於 70°C之操作狀況下)
  - HVG-100 (外殼溫度低於 75℃之操作狀況下)
  - HVGC-100 (外殼溫度低於 75℃之操作狀況下)
  - HVG-150 (外殼溫度低於 70℃之操作狀況下)
  - HVGC-150 (外殼溫度低於 70°C 之操作狀況下)
  - HBG-100 (外殼溫度低於 70℃之操作狀況下)
  - HBG-160 (外殼溫度低於 70℃之操作狀況下)
  - HBG-240 (外殼溫度低於 70℃之操作狀況下)



## 明緯企業股份有限公司 MEAN WELL ENTERPRISES CO., LTD.

TEL:886-2-2299-6100 FAX:886-2-2299-6200 E-mail: info@meanwell.com http://www.meanwell.com.tw

24891 新北市五股區五權三路28號

No.28, Wuquan 3rd Rd., Wugu Dist., New Taipei City 24891, Taiwan (R.O.C.)

LPF-16/LPF-16D (外殼溫度低於 70℃之操作狀況下) LPF-25/LPF-25D (外殼溫度低於 70℃之操作狀況下) LPF-40/LPF-40D (外殼溫度低於 70℃之操作狀況下) LPF-60/LPF-60D (外殼溫度低於 70℃之操作狀況下) LPF-90/LPF-90D (外殼溫度低於 75℃之操作狀況下)

- 2. 雷擊超過 4KV(L、N對 FG) / 2KV (L 對 N) (依據 IEC61000-4-5 規範)損壞者不在保固範圍內
- 3. 經明緯評判不堪維修須更換新品者,該更換之新品仍沿用原序號貼紙,並享剩餘之保固期

HLG/HVG/HBG/LPF 系列產品使用先進的高效率線路,並採用高信賴度零件,經明緯內部執行 DMTBF(Demonstration Mean Time Between Failure)/加速老化測試之驗證,預估壽命在規格內使用確可滿足保固年限。全系列皆取得 UL、TUV/ENEC、CE、CB 等國際認證,並具備耐受 4kV 雷擊(L、N對 FG)仍可正常工作、單次 6kV 雷擊不損壞之能力,可提供各類型的戶外 LED 燈具應用一個高信賴度的電源解決方案。

明緯企業股份有限公司