



HLG/HLG-C 系列七年保固方案

明緯企業股份有限公司(以下簡稱明緯)保證其 HLG/HLG-C 系列產品之性能、零件、加工符合明緯之最高品質要求，對於 2015/1/1 起(註一)所製造之產品提供七年有限保固。本七年保固僅提供予合適地儲存、安裝、使用、與維護之 HLG/HLG-C 系列產品。如在明緯規格書所定義之範圍內正常操作、使用，對於損壞的 HLG/HLG-C 系列產品，明緯將提供免費維修服務或更換新品。其他保固相關說明如下：

1. 操作時外殼溫度低於以下定義值者始可享 7 年保固，外殼溫度之量測點依明緯規格書上所標示之位置
HLG-40H (外殼溫度低於 75°C 之操作狀況下)
HLG-60H (外殼溫度低於 70°C 之操作狀況下)
HLG-80H (外殼溫度低於 75°C 之操作狀況下)
HLG-100H (外殼溫度低於 75°C 之操作狀況下)
HLG-120H (外殼溫度低於 70°C 之操作狀況下)
HLG-150H (外殼溫度低於 75°C 之操作狀況下)
HLG-185H (外殼溫度低於 70°C 之操作狀況下)
HLG-240H (外殼溫度低於 75°C 之操作狀況下)
HLG-320H (外殼溫度低於 70°C 之操作狀況下)
HLG-480H (外殼溫度低於 75°C 之操作狀況下)
HLG-600H (外殼溫度低於 75°C 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°C 之操作狀況下)
HLG-185H-C (外殼溫度低於 70°C 之操作狀況下)
HLG-240H-C (外殼溫度低於 75°C 之操作狀況下)
HLG-320H-C (外殼溫度低於 75°C 之操作狀況下)
HLG-480H-C (外殼溫度低於 80°C 之操作狀況下)
2. 雷擊超過 4KV(L 或 N 對 FG) / 2KV (L 對 N) (依據 EN61000-4-5 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/HLG-C 系列產品使用先進的高效率線路設計，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。全系列皆取得國際認證如 UL、TUV/ENEC、CE、CB 等，並經第三公正實驗室確認產品優異之雷擊耐受特性，可提供各類型 LED 燈具戶應用一個高信賴度的驅動器解決方案。

(註一)依據產品貼紙上所標示之產品序號。如為 2015.1.1 前製造之產品，明緯提供五年保固。

明緯企業股份有限公司

2017/10/12

ISO-9001 CERTIFIED
Your Reliable Power Partner