

宇皓光電提供燈具模組的光學設計與模擬計算，在生產製造前先了解燈具的光學效果，即可事先調整產品的光型表現，立即達到消費者的需求，替企業節省嘗試錯誤所增加的成本。

UHAO Optical Analysis

- ◆ LED Lighting Module
- ◆ Street Light Module

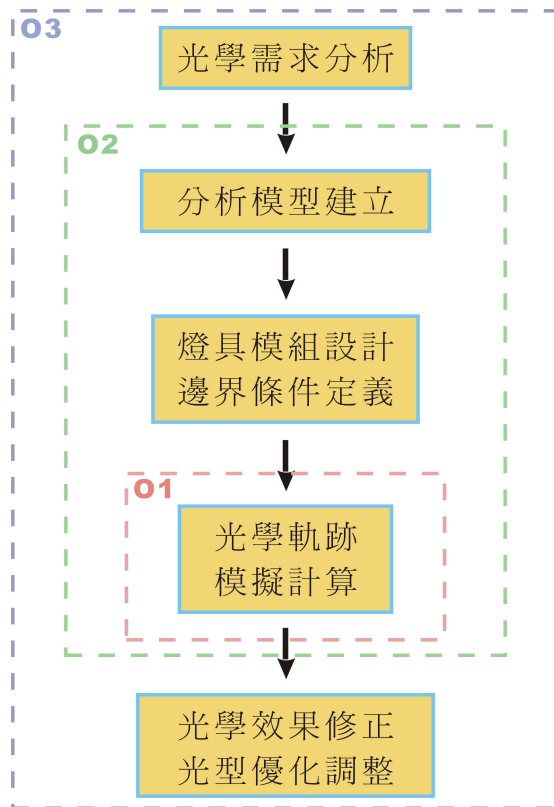
分析應用

室內照明模組/戶外照明模組

服務方式

依企業實際需求分階段分析：

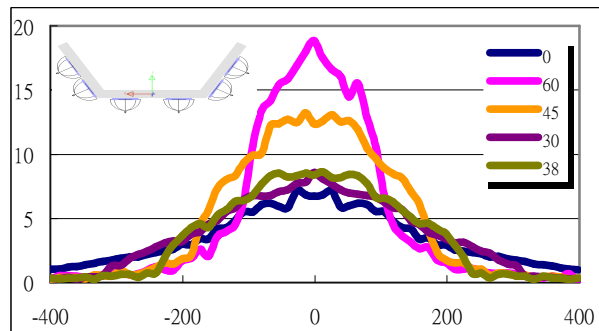
- O1 階段分析燈具的光學特性；
- O2 階段包含 3D 模型建立與光學分析；
- O3 階段包含燈具模組設計與光型優化。



案例分析一

15W E27 燈座設計

發光角度可由 80 度~165 度調整



案例分析二

3W UV LED 燈杯設計

發光角度集中於 20 度

