

能源效率 冠軍

IXIA

舊金山市場街 2331 號

“我參加在舊金山能源觀測計劃，以節省能源和金錢。我非常滿意安裝的 LED 照明和服務。我會建議這個方案給鄰近的企業。”

加里·魏斯，店東



明

IXIA 花店在過去 25 年中，建立了雕塑插花，反映了自然的世界。店東對於如何節省能源來省錢很感興趣，但同時他也考慮商店的插花與商品。

SF 能源觀測計劃人員，在快速的能源評估後，推薦使用 LED 的照明，以滿足花店採光的需求。IXIA 花店在審查能源計劃獎勵金和建議後，決定使用 SF 能源觀察的承包商來安裝節能燈泡。

IXIA 花店原有的 37 個舊鹵素燈是 50 瓦到 90 瓦，只用 17 個 3.5 瓦的節能 LED 燈取代了。LED (發光二極管) 給一個定向而明亮的照明，增強了商店商品的陳列。SF 能源觀測計劃的高獎金有助於減少該項目的前期成本，是一個明智的投資。Ixia 的新型 LED 二極管比舊鹵素燈高 80% 的效率，節能燈泡比舊燈持續使用時間長 15-20 倍左右。花店將在未來幾年，持續節省能源。

舊金山能源觀測計劃

(415) 355-3769

SFEnergyWatch@sfenvironment.org

能源效率升級

IXIA 花店原有的 37 個舊鹵素燈是 50 瓦到 90 瓦，只用 17 個 3.5 瓦的節能 LED 燈取代了。

商業節能的簡介

項目總成本	\$2,822 美元
計劃的獎勵	\$2,109 美元
客戶的共付	\$ 713 美元
每年可節省	\$1,305 美元
投資回收期	6 個月

利益

- 節約成本
- 能源效率升級員工愉快
- 與能源觀測計劃人員好的經驗



SFEnergyWatch.org/Chinese

這個計劃項目是由美國加州公用事業委員會督導下，由太平洋天然氣和電氣公司與舊金山和縣政府的合作主持管理。

© 2016 Pacific Gas and Electric Company.



Pacific Gas and
Electric Company®



SF Environment
Our home. Our city. Our planet.
A Department of the City and County of San Francisco