



關於 HDR Light Studio 2.0

HDR Light Studio 是支援 HDR 圖像的光源設計軟體，簡單的 2D 環境操作，即可隨心所欲的調整及設計出所需要的光源圖檔，無論是位置、大小、燈源種類、亮度...等，模擬在真實 3D 環境裡的完美呈現。新版加強了原有的 HDRI 環境效果，也將更多的細節部分增加到圖片光源上，而新增的即時預覽功能，光源的變動可以立即的在預覽視窗中作檢視，並且可以正確的幫你算出光源變型的情況。

HDR Light Studio 可與多種軟體結合，只需將儲存為 HDR 檔案，即可直接套用在軟體內顯示出即時的效果，可依不同的產品加強補足所需的光源需求，也可即時套用。

功能 / 特色

Livelight 功能，
可即時預覽光源變動



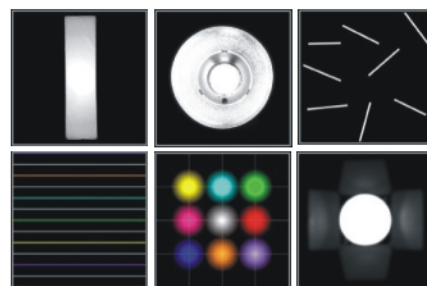
單點局佈的選擇光的明暗

Live Plugin 功能，可支援 Deep、VRED、
Patchwork 3D 等等



背景物件的層次亮度調整

多樣式的光源種類、性質選擇



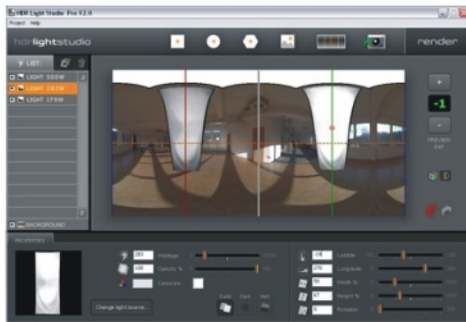
以平民化的價位
享受專業擬真的燈光呈現



本型錄所有商標均屬其所屬公司擁有，嚴禁轉載使用

操作步驟

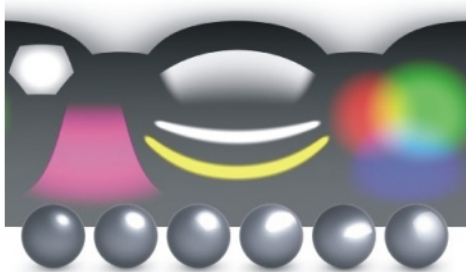
選擇燈光源及特性



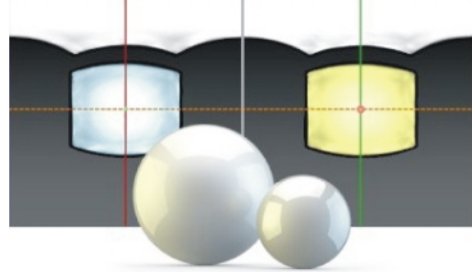
背景的層次明暗



調整燈光的特性



放置光源的位置



版本



HDR Light Studio Pro

- 所有光源類型皆可作挑選
- 除了漸層的背景外，還可支援 EXR、HDR，以及附帶光源的透明背景模式
- 輸出無尺寸限制，可自訂輸出的大小
- 即時光源變動預覽
- 提供 Live Plug-ins 功能



HDR Light Studio Standard

- 所有光源類型皆可作挑選
- 支援漸層的背景模式
- 可輸出最大到5000 x 2500的尺寸
- 即時光源變動預覽

作品展示



適用專業工作站顯示卡

ATI FirePro V3800



PCIe2.0

512MB DDR3
64-bit
14.4GB/Sec
Dual Link DVI x1
DisplayPort x1

ATI FirePro V4800



Eyefinity

PCIe2.0

1GB GDDR5
128-bit
57.6GB/Sec
Dual Link DVI x1
DisplayPort x2

ATI FirePro V5800



Eyefinity

PCIe2.0

1GB GDDR5
128-bit
64GB/Sec
Dual Link DVI x1
DisplayPort x2

ATI FirePro V7800



Eyefinity

PCIe2.0

2GB GDDR5
256-bit
128GB/Sec
Dual Link DVI x1
DisplayPort x2

ATI FirePro V8800



Eyefinity

PCIe2.0

2GB GDDR5
256-bit
147.2GB/Sec
DisplayPort x4

ATI FirePro V9800



Eyefinity

PCIe2.0

4GB GDDR5
256-bit
147.2GB/Sec
Mini DisplayPort x6