

投射燈系列

LS 2



6.5W



Ra >80



40,000 hrs



~60 lm/W



30°



IP20



優勢

特殊LED燈珠

*色溫近於傳統鹵素燈MR16低色溫

安裝軌道上，依喜好自由調整投射角度

*可手動左右330°或上下170°旋轉，調整投射角度

*依照照明位置在軌道上調整燈位置

使用壽命長

*特殊散熱結構設計，確保產品壽命，減少光衰

*減少燈源更換次數和維修成本

特殊的光學設計

*聚光效果好，無疊影、無眩光，達到最佳展示效果

抗RF干擾

無紅外線、紫外線

*防止物體因照射輻射熱而產生變質

規格

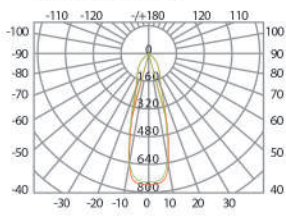
型號	瓦數	光通量	色溫	CRI	照射角度	輸入電壓	輸入電流	光效	壽命	重量	等同傳統鹵素燈瓦數
LS207C	6.5W	390 lm	4000 K	> 80	30°	100 - 240V	0.05 - 0.14 A	60 lm/w	50,000 hrs	240 g	50W
LS207D			3000 K								

* 實際數據視不同的LED照明解決方案為主，請洽詢各相關業務人員。

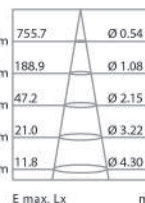
LS207C

6.5W

配光曲線 (單位: cd)



水平面照度



使用場景



店鋪



飯店



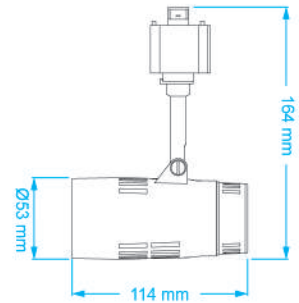
展示櫃



居家裝飾



6.5W



安裝方式



軌道

