

オールジャパンの独自技術で実現大型 LED 照明 耐久性は最も重要課題です

超高演色 (Ra95) LED 大型投光器

世界最高スペック (Made in Japan) 画期的に日本初リリース
超高演色性 (Ra95)

従来水銀灯比≒1500~2000w 相当のハイパワー高スペック
新・次世代 LED 驚異の圧倒的な信頼・安全根拠の超高演色性
公園・街・広場等の景観照明 超高演色性で「ひかり」環境が劇的に
変わる、御期待願います



※概要スペック 消費電力 700w・全光束 65000lm・4500k・Ra95・AC200v
別途超高演色性消費電力 660w・全光束 65000lm (Ra90) 同時発売

一般的な白色 LED においては、同一製品で Ra70 と Ra90 の商品では、Ra90 のほうが 25~30%の効率が低下します。が、この商品 (オールジャパン) での効果低下率は Ra95 で 15%、Ra90 においては 10%程度効果が落ちるだけであり、省エネ性や器具の温度上昇などに大きなアドバンテージがあります。

「御問合せ」