水銀灯代替 高輝度 LED 電球

マーキュリー・R36 (36W)

型名:MR150-36W WW/CW 希望小売価格 38,000円 (高演色性 version)

体育館、ビルエントランス、学校、公園、 駐車場、ホールなどの水銀灯を LED に 替えることによって、消費電力を大幅に 節減できます。

水銀灯 (200W-300W) の代替で 36W ですから



何と80%以上の節電効が得られます。

- ! 高輝度のハロゲンランフ、HD ランフの代替えとしても威力が起行です。
- ! 発熱量も軽減されるので、夏場の空調電気料金も節減できます。 ! CO2 規制にも応えられます。
- ! 水銀プランプは、1-2年の一度の取り換えが必要、LED は 4-5年取り換え不要です。
- !他仕同等製品の価格帯は、5-6万円台 最高のコストパフォーマンス
- !明るいだけでなく、高演色性LEDの採用によい、食品や人の表情までも鮮やかに照うします。

	項目	内容	優位性
基本仕様	型式	MR150-36WW/CW WW=電球色 CW=昼光色	
	形状(外観)	電球 長尺ボール型(疑似水銀灯形状)	0
	形状(寸法 直径×長さ)	160mm×330mm 吊り下げワイヤー取り付け用耳付属	0
	ボール材質	PC(ポリカーボネィト)不透明拡散型	
	口金	E39 内部スクリューロック接着、加締め取り付けによる離脱防止構造	0
	重量/ヒートシンク材質	2200g アルミ削りだし、黒色ペイント仕上げ	
電気仕様	色温度	□WW:2700K-3500K □CW:5000K-6500K	
	使用 LED chip	PHILIPS 使用個数 36 個	
	照度/照射角度	□3250Lm/WW □3600Lm/CW 照射角度 180 度	0
	直下照度分布図	照度:6400Lx/1m 2200Lx/2m	0
	入力電圧/消費電力	85V-245V 50Hz/60Hz 消費電力 36W	
	調光	なし	
安全対策	保護回路	電流 Fuse 温度 Fuse 有り 有りサーミスタ 有り	0
	IP(防水)	IP65	0
	使用環境温度	マイナス 20°C~40° C 耐用温度 マイナス 20°C~80° C	
	寿命	設計 50000 時間 保証 30000 時間	
	保証	2 年保証 保証期間内新品交換 センドバック方式	

