



ERP7343B ¥58,500

LEDランプ×1 <100V>
白熱球40W形×1相当
消費電力：4.9W (調光不可)
レーザーサテン仕上(黒)
金色塗装
重4.0kg
ワイヤーアジャスター付
光源寿命40,000時間
全長(1700)
巾φ600 高324mm

eco green LEDランプ:R7000B (E26)
電球色(2700K) Ra82
固有エネルギー消費効率 / 84.8lm/w (416lm)



ERP7343W ¥58,500

LEDランプ×1 <100V>
白熱球40W形×1相当
消費電力：4.9W (調光不可)
レーザーサテン仕上(白)
金色塗装
重4.0kg
ワイヤーアジャスター付
光源寿命40,000時間
全長(1700)
巾φ600 高324mm

eco green LEDランプ:R7000B (E26)
電球色(2700K) Ra82
固有エネルギー消費効率 / 84.8lm/w (416lm)



ERP7344B ¥35,500

LEDランプ×1 <100V>
フロストクリプトン球40W形×1相当
消費電力：5.0W (調光不可)
レーザーサテン仕上(黒)
金色塗装
重2.4kg
光源寿命40,000時間
全長(1700)
巾φ400 高212mm

LEDランプ:RAD-427L (E17)
電球色(2700K) Ra80
固有エネルギー消費効率 / 63.8lm/w (319lm)



ERP7344W ¥35,500

LEDランプ×1 <100V>
フロストクリプトン球40W形×1相当
消費電力：5.0W (調光不可)
レーザーサテン仕上(白)
金色塗装
重2.4kg
光源寿命40,000時間
全長(1700)
巾φ400 高212mm

LEDランプ:RAD-427L (E17)
電球色(2700K) Ra80
固有エネルギー消費効率 / 63.8lm/w (319lm)



ERP7345B ¥17,500

LEDランプ×1 <100V>
フロストクリプトン球40W形×1相当
消費電力：5.0W (調光不可)
レーザーサテン仕上(黒)
金色塗装
重0.7kg
光源寿命40,000時間
全長(1700)
巾φ135 高152mm

LEDランプ:RAD-427L (E17)
電球色(2700K) Ra80
固有エネルギー消費効率 / 66.2lm/w (331lm)



ERP7345W ¥17,500

LEDランプ×1 <100V>
フロストクリプトン球40W形×1相当
消費電力：5.0W (調光不可)
レーザーサテン仕上(白)
金色塗装
重0.7kg
光源寿命40,000時間
全長(1700)
巾φ135 高152mm

LEDランプ:RAD-427L (E17)
電球色(2700K) Ra80
固有エネルギー消費効率 / 66.2lm/w (331lm)



イメージ画像



ERP7378B ¥17,800<電源ユニット付>

LEDモジュール <100V>
12Vφ35ダイクロハロゲン球35W形器具相当
消費電力：8.6W (調光不可)
黒艶消
アルミ
重0.5kg
専用電源ユニット付(別置形)
光源寿命40,000時間
LED交換不可
専用電源ユニットは埋込穴より挿入可能
取付有効板厚3~25mm
詳しくは仕様図をご参照ください
全長(1400) 巾80 高88mm

LEDモジュール 固有エネルギー消費効率
電球色(3000K) Ra85 62.9lm/w (541lm)

60 埋込穴



ERP7378S ¥17,800<電源ユニット付>

LEDモジュール <100V>
12Vφ35ダイクロハロゲン球35W形器具相当
消費電力：8.6W (調光不可)
クロームメッキ
アルミ
重0.5kg
専用電源ユニット付(別置形)
光源寿命40,000時間
LED交換不可
専用電源ユニットは埋込穴より挿入可能
取付有効板厚3~25mm
詳しくは仕様図をご参照ください
全長(1400) 巾80 高88mm

LEDモジュール 固有エネルギー消費効率
電球色(3000K) Ra85 62.9lm/w (541lm)

60 埋込穴

この紙面に掲載の全商品の価格には、消費税は含まれておりません。
※製品を安全にお使いいただくために、ご使用上の注意(P.285)及び「仕様図」「取扱説明書」を必ずご確認ください。

※一般屋内専用です。湿気・水気のある所や油飛沫・塵埃などがある場所ではご使用になれませんのでご注意ください。
照明器具には寿命があります。設置して8~10年経つと、外観に異常がなくても内部の劣化は進行しています。点検・交換してください。

別売LEDランプ▶P.280-281