

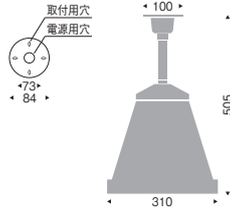
従来器具相当
メタルハイドランプ400W~
水銀ランプ400W

16000 lm^{TYPE}

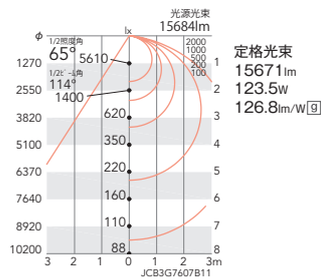


V Free 100-242
※LED光源寿命 60,000時間
保護等級 IP53

LEDモジュール[㊦]
本体:アルミメタリック仕上(シルバーメタリック)
重:3.3kg
防雨形[㊦]IP53
電源ユニット別売(別置形)
調光不可
LED交換不可
周囲環境温度-20℃~+40℃
一時的な温度上昇においては+50℃まで使用可



5200K(昼白色) Ra82
ERG5416S ¥83,000^㉞
(電源ユニット別)



別売

専用別置電源ユニット<二次側延長50mタイプ>



専用別置電源ユニット
型番 **RX-327N** ¥22,000^㉞
入力電圧:100V-242V
重:1.5kg
屋内外兼用(IP67)
周囲環境温度:-30℃~+60℃(200-242V時)
-30℃~+50℃(100V時)
口出線仕様:器具外300mm
二次側配線長:50m以下
調光不可
湿気の多い場所への設置はお避けください。
屋外での使用は防水ボックス等への施工が必要です。

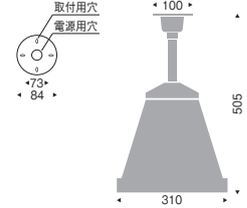
従来器具相当
水銀ランプ400W~
メタルハイドランプ250W

10000 lm^{TYPE}

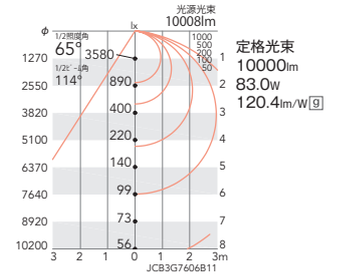


V Free 100-242
※LED光源寿命 60,000時間
保護等級 IP53

LEDモジュール[㊦]
本体:アルミメタリック仕上(シルバーメタリック)
重:3.2kg
防雨形[㊦]IP53
電源ユニット別売(別置形)
調光不可
LED交換不可
周囲環境温度-20℃~+40℃
一時的な温度上昇においては+50℃まで使用可



5200K(昼白色) Ra82
ERG5417S ¥67,500^㉞
(電源ユニット別)



別売

専用別置電源ユニット<二次側延長50mタイプ>



専用別置電源ユニット
型番 **RX-328N** ¥20,500^㉞
入力電圧:100V-242V
重:1.4kg
屋内外兼用(IP67)
周囲環境温度:-30℃~+60℃(200-242V時)
-30℃~+50℃(100V時)
口出線仕様:器具外300mm
二次側配線長:50m以下
調光不可
湿気の多い場所への設置はお避けください。
屋外での使用は防水ボックス等への施工が必要です。

㉞ 非調光 ㉞ グリーン購入法対象機種適合品

ご注意 ・切削・板金加工工場などオイルミスト(油飛沫)が発生する環境下や、化学薬品が飛散する場所ではご使用いただけません。・腐食性ガスの影響を受ける場所ではご使用いただけません。・海岸より2000m以内の塩害地域や水のたまる場所ではご使用になれません。・温泉浴場・公衆浴場などアルカリ系成分の多い水分から影響を受ける場所ではご使用になれません。・防水を目的に使用しているゴムパッキンは、使用環境(異常振動・高温・紫外線など)によって劣化が早まり防水性能が低下する場合があります。早めの交換をおすすめします。

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。
巻末の「カタログガイド」に記載されている内容を正確に確認の上、ご使用願います。
製品を安全にお使いいただくために、巻末の「ご使用上の注意▶P.248」
及び「仕様図」「取扱説明書」を必ずご確認ください。

※光源寿命と異なります。
(JIS C8155:2010に準拠/光束維持率70%以上)
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。

防塵・防水性能(IP)をご確認のうえ用途に適した器具をご使用ください。
(IPについて▶P.253)