



12V低内圧ハロゲン球 10W (G4)



12V



ED-3979WB

ED-3979WB ¥5,800

(トランス別)

12V低内圧ハロゲン球
10W×1 G4 ランプ付

枠：樹脂（白艶消）
 反射板：アルミ・梨地仕上
 透明消硬質ガラス
 重 0.1kg
 近接照射限度0.1m

調光不可

専用トランス別売（別置形）
 専用電子トランスを埋込穴より挿入
 する場合十分な空間が必要です
 石膏ボード取付不可
 多灯使用時はX-224Bをご使用ください
 詳しくはP.489をご参照ください



ED-3979KB

ED-3979KB ¥5,800

(トランス別)

12V低内圧ハロゲン球
10W×1 G4 ランプ付

枠：樹脂（ゴールド）
 反射板：アルミ・梨地仕上
 透明消硬質ガラス
 重 0.1kg
 近接照射限度0.1m

調光不可

専用トランス別売（別置形）
 専用電子トランスを埋込穴より挿入
 する場合十分な空間が必要です
 石膏ボード取付不可
 多灯使用時はX-224Bをご使用ください
 詳しくはP.489をご参照ください



ED-3979BA

ED-3979BA ¥5,800

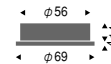
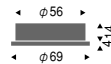
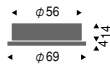
(トランス別)

12V低内圧ハロゲン球
10W×1 G4 ランプ付

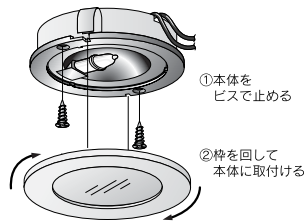
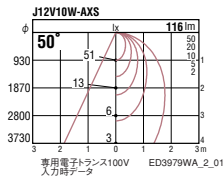
枠：樹脂（黒艶消）
 反射板：アルミ・梨地仕上
 透明消硬質ガラス
 重 0.1kg
 近接照射限度0.1m

調光不可

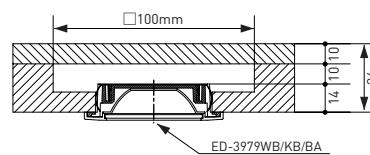
専用トランス別売（別置形）
 専用電子トランスを埋込穴より挿入
 する場合十分な空間が必要です
 石膏ボード取付不可
 多灯使用時はX-224Bをご使用ください
 詳しくはP.489をご参照ください



12V低内圧ハロゲン球



施工断面図



器具裏側は、□100mm×10mm以上の空間をあけてください。但しこの
 空間には、電子トランスは入りません。
 開口面へ直接ビスで取付けるため、埋込穴は正確にあけてください。

器具の表面は高温の部分があります。
 ランプ点灯中にお客様の手が触れる恐れのある場所に取り付けされる場
 合は、器具の周囲をガードで覆うなどの保護処置のご検討をお願いします。

専用電子トランス（12Vランプ用）

X-224B ¥3,500
 (50W～75W調光可能 35W調光不可)
 X-223B ¥3,500
 (20W-35W調光可能 10W調光不可)
 調光する場合、専用調光器(X-220W)または
 LIOSをご使用ください。
 各調光器の最低負荷容量にご注意ください。
 チラツキの原因となります。