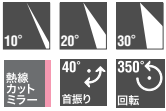




12V φ35ダイクロハロゲン球 20W (GZ4)



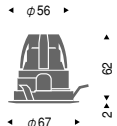
LED2001WA

ユニバーサルタイプ  
**LED2001WA** ¥8,500  
(トランス別)

12V φ35ダイクロハロゲン球  
20W×1 GZ4 ランプ別売

白艶消  
枠：アルミダイキャスト  
コーン：アルミダイキャスト  
重 0.1kg  
近接照射限度0.3m

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  
取付有効板厚3mm~16mm  
石膏ボード取付時：埋込穴φ59  
詳しくは仕様図をご参照ください  
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  
専用ランプA-56NA・MA・WAをご使用ください



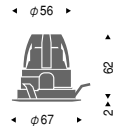
LED2001BA

ユニバーサルタイプ  
**LED2001BA** ¥8,500  
(トランス別)

12V φ35ダイクロハロゲン球  
20W×1 GZ4 ランプ別売

黒艶消  
枠：アルミダイキャスト  
コーン：アルミダイキャスト  
重 0.1kg  
近接照射限度0.3m

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  
取付有効板厚3mm~16mm  
石膏ボード取付時：埋込穴φ59  
詳しくは仕様図をご参照ください  
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  
専用ランプA-56NA・MA・WAをご使用ください



12V φ35ダイクロハロゲン球 20W (EZ10)



ED-3885WN

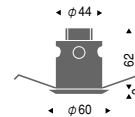
ED-3885BN

**ED-3885WN** ¥3,980  
枠：白艶消 (トランス別)

**ED-3885BN** ¥3,980  
枠：黒艶消 (トランス別)

12V φ35ダイクロハロゲン球  
20W×1 EZ10 ランプ別売  
重 0.8kg  
近接照射限度0.25m (A-10N使用時)

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  
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-3885KN

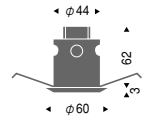
ED-3885SN

**ED-3885KN** ¥4,500  
枠：ゴールドメッキ (トランス別)

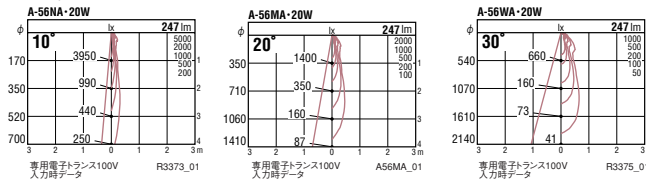
**ED-3885SN** ¥4,500  
枠：クロームメッキ (トランス別)

12V φ35ダイクロハロゲン球  
20W×1 EZ10 ランプ別売  
重 0.8kg  
近接照射限度0.25m (A-10N使用時)

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  
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 φ35ダイクロハロゲン球



## 専用ランプ (12V φ35ダイクロハロゲン球)

A-56NA ¥2,100 (狭角20W)  
A-56MA ¥2,100 (中角20W)  
A-56WA ¥2,100 (広角20W)

## 専用ランプ (12V φ35ダイクロハロゲン球)

A-10N ¥2,200 (狭角 20W)  
A-10M ¥2,200 (中角 20W)  
A-10W ¥2,200 (広角 20W)

## 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。