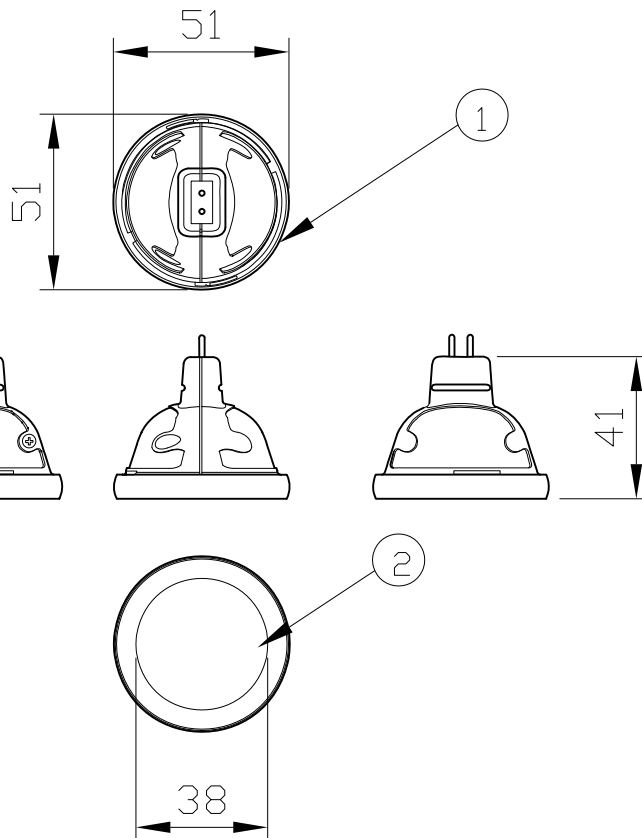


安全に関するご注意

1. 一般屋内用の器具です。屋外や水気、湿気のある場所での使用はできません。絶縁不良による感電、火災の原因となることがあります。
2. 合板やベニヤなどの柔らかい木材には取り付けしないで下さい。
取り付けなどの不備がありますと落下の原因となることがあります。

＜ 使用上の注意 ＞

- * 器具から距離が近く長時間使用の場合、製品によっては変色するものがありますのでご注意ください。
- * 点灯中の器具の近くで長時間の作業をしたり器具を直視しないでください。
- * 器具の近くに障害物を置かないでください。
- * 器具の点検や交換が不可能な個所には設置しないでください。



付属品

- ・ フロストレンズ × 1 (オプション)

注意事項

- 使用環境温度：-20℃～40℃
 - ・ 密閉型の器具ではご使用にならないでください。
 - ・ 照明器具に入れ込む場合は表面温度が75℃を超えないよう必ず温度検査を行ってください。

○GU/GX5.3ソケット、リード線：0.75mm²～2.0mm²・より線を別途ご用意下さい。(単線使用不可)

別売品(専用トランス)

品名	12NC
PDS-70mr 24v Preprogrammed	910503700098
PDS-70mr 24v DMX	910503700099
PDS-70mr 24v Ethernet	910503700583

注意：iColor MRg2は上記専用トランスをご使用ください。

iColor MR g2

品名	12 NC	ビーム角
iColor MR g2, Aluminum Housing, Wide Angle	910503700214	60°
iColor MR g2, Aluminum Housing, Narrow Angle	910503700215	24°

定格入力電圧	DC24V
定格入力電流	0.2A
定格消費電力	5.0W

部番	部品名	材料	数量	備考	質量	光源	高輝度LED	ビーム角	別途記載	照査	T. Yamamura	品名	iColor MR g2 アイカラー エムアール ジーツー
						LED個数	R:4 G:3 B:3			検図	K. Abe	品番	
2	レンズ	ガラス	1	透明		接続端子	標準MR16型 (GU5.3, GX5.3)			製図	M. Tokunaga	図番	
1	本体	亜鉛ダイキャスト	1	シルバー		使用環境	屋内 動作温度：-20℃～40℃ 湿度：0%～95% 結露なし					12NC	別途記載
					96 g							作成日	2009年7月3日