



BTMR MR16

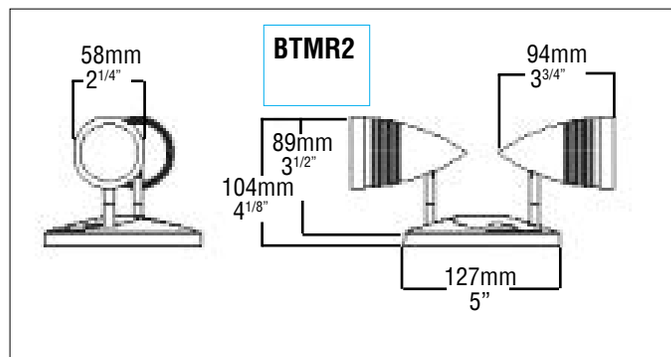
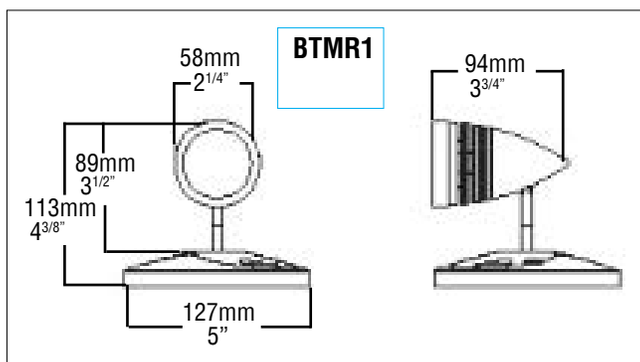
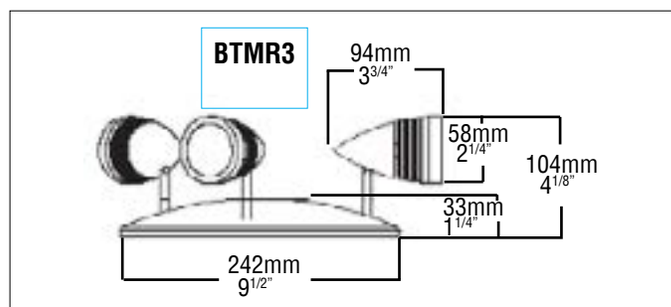
Phare satellite MR16 moulé sous pression

Nom du Project : _____ Numéro de Modèle : _____
 Préparé Par : _____ Date : _____

CARACTÉRISTIQUES

- Moulé sous pression boîtier en aluminium
- Anti-vandale
- Performance optique permet un espacement de 90 pieds sur le centre
- Lentille claire de polycarbonate
- Température de fonctionnement: -20°C à +40°C
- Performance certifiée CSA 22.2 No 141-15

DIMENSIONS



GUIDE DE COMMANDE

BTMR -

| SÉRIE | PUISSANCE | OPTIONS |
|---|-----------------------------|---|
| BTMR1 (tête simple) BTMR2 (tête double) BTMR3 (tête triple) | Voir la sélection de lampes | BLK (à distance noir et pavillon) LC (sans pavillon) |

SÉLECTION DE LAMPES

| | 6V | 12V | 24V |
|------|-------|-------------|-------|
| DEL | 5, 7W | 2, 5, 7W | 5, 7W |
| MR16 | N/A | 20, 35, 50W | N/A |