



Feu Rotatif > KMT 200

Présentation du produit

Les feux rotatifs KMT 200 sont des balises à un seul état et à prix réduit qui convient à une large gamme d'application lorsqu' un signal puissant et commandé est nécessaire.

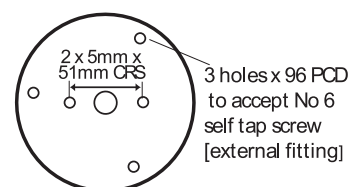
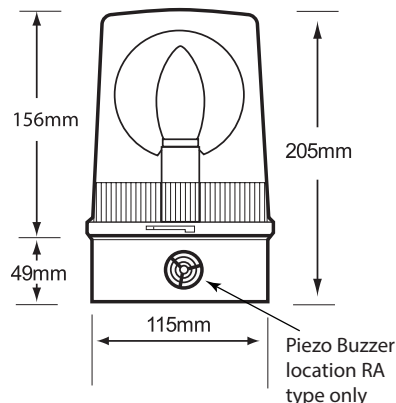
Les feux comprennent un réflecteur parabolique qui, quand est mis sous tension, tourne autour de la lampe continuellement allumée. Cela crée un puissant faisceau de lumière qui tourne à 360 degrés.

Le réflecteur est entraîné par un système d'entraînement à double

courroie alimenté par un moteur à rotor bobiné pour les unités «VCA» et un moteur à aimants permanents pour les unités «VCC». Le design permet les connexions dans l'embase.

Le KMT 200 est aussi disponible en version combiné (anciennement KMTB 700). Il comprend un buzzer piezo sur le côté de la base qui est activé automatiquement lorsque la source de lumière est mise sous tension.

Des buzzers indépendant peuvent être commandés.



KMT 200 > Informations de Commande

N° Code:	Tension:	Source lumineuse :	Courant :
6622x	12 Vcc ---	H1 x 55w	4.70 A
6621x	24 Vcc ---	H1 x 70w	3.00 A
6635x •	24 Vcc ---	Ba15s x 10w	0.60 A
6633x •	24 Vcc ---	Ba15d x 21w	0.95 A
Combiné Buzzer			
6670x	12 Vcc ---	H1 x 55w	4.70 A
6672x	24 Vcc ---	H1 x 70w	3.00 A

- Diode polarisée pour système d'alarme incendie

AJOUTEZ LES CODES DES LENTILLES SUIVANTES AU PRODUIT LORS DE LA COMMANDE



Caractéristiques

- Utilisation en continue
- Convient pour un montage en saillie, boîte de dérivation ou fixation murale
- Support mural et protection disponible - voir les accessoires
- 2 points de fixation
- Base magnétique disponible
- Faible consommation de courant
- Sortie de lumière à 360° autour de l'axe vertical
- Étanche à la poussière et aux intempéries

Matériau

Lentille Polycarbonate résistante aux UV
Base plastique ABS résistante aux UV

Kg 0.86

~ 50 **Hz**

°C -10+55

IP 65

dB 90



CONFORMES et
HOMOLOGUÉS

