

VISION T EMBASE

Plot de jalonnement LED avec socle étanche **IP67** pour le balisage de sécurité des tunnels routiers et autoroutiers. Ces Balises LED avec boîtier de dérivation permettent d'indiquer la distance de sécurité à respecter pour les automobilistes.

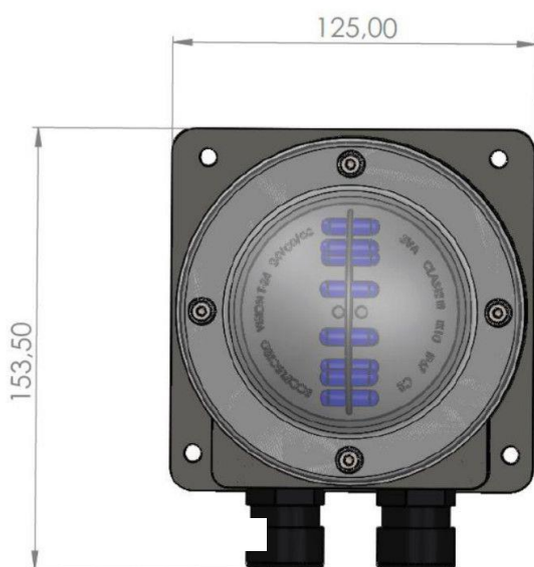
APPLICATION

- Balisage de tunnels

BALISE VISION T EMBASE

| Caractéristiques techniques | VISION T EMBASE 24 Vcc/ca | VISION T EMBASE 48 Vcc/ca | VISION T EMBASE 230Vca |
|-----------------------------|--|------------------------------|---------------------------|
| Dimensions | L 153,5 x l 125 x H 89 mm | | |
| Nombre de Power LED | 2 x 12 | | |
| Puissance | 0,7W | 1,5W | 1W |
| Matériaux corps | Corps en polycarbonate anti UV 850°C M1 | | |
| Couleur de LED | Bleu Ambre | | |
| Durée de vie | 150 000 heures | | |
| Classe électrique | Classe III | Classe III | Classe II |
| Raccordement | Câble CR1C1 2x1.5mm ² longueur sur mesure (jusqu'à 20m) en option | | |
| IK | IK10 | | |
| IP | IP67 | | |
| Fixation | 4 emplacements pour vis | | |
| Connecteur | Connecteur étanche dérivation IP68 en option | | |
| Support | En applique 2/4 vis (non fournies) | | |
| Conformité | CE 605598 | | |
| Test fil incandescent | 850°C M1 Zero halogènes | | |
| Garantie | 3 ans | | |
| Lieu de fabrication | France | | |

Données photométriques +/- 10%, le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques sans préavis



Hauteur: 89mm