

Des feux flash de signalisation pour les écluses françaises



Les écluses françaises s'équipent de nouveau feux. ae&t répond avec un modèle alliant robustesse, efficacité et modernité.

Le besoin : Le niveau d'étanchéité des avertisseurs optiques installés sur les écluses n'est pas suffisant ; le circuit électronique est endommagé par l'eau pénétrant à l'intérieur du boîtier. Pour permettre une utilisation durable en extérieur et en environnement humide, les feux en place doivent être remplacés par des avertisseurs robustes et surtout étanches.

La solution : ae&t a proposé un modèle de feu flash innovant, le PI05. Sa conception industrielle, extrêmement robuste, et son

excellent niveau d'étanchéité IP66 répondent parfaitement aux exigences de l'application. De plus, son agrément GL Marine confirme que son utilisation est parfaitement adaptée au milieu marin ou fluvial.

Pour compléter leurs installations, la version combiné optique et sonore PIL105 a également été sélectionnée.

Les tests réalisés avec le feu flash PI05 ont été approuvés. 110 exemplaires sont installés sur des écluses dans l'Est de la France.

