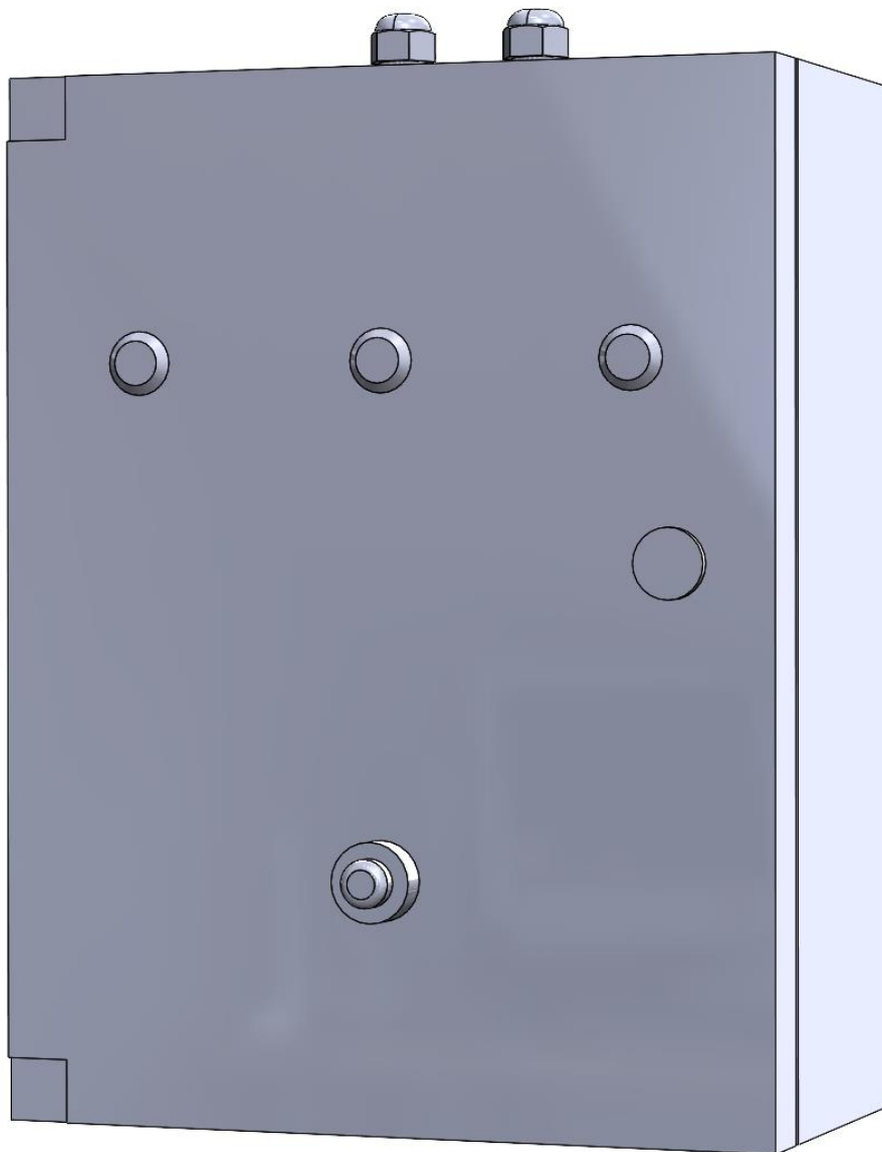


## Notice d'utilisation Coffret de Gestion

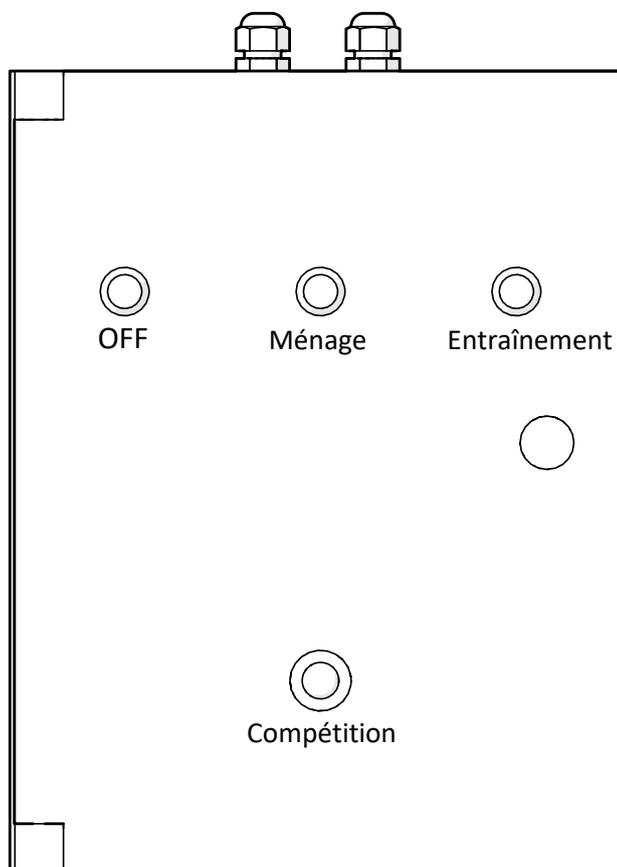


# 1 – Principe de fonctionnement

Les commandes manuelles sont composées de 3 boutons poussoirs et d'un interrupteur à clé.

Par défaut, le boîtier fonctionne avec :

- Poussoir 1 : OFF
- Poussoir 2 : Ménage
- Poussoir 3 : Entraînement
- Interrupteur à clé : Compétition



L'utilisation de capteurs de présence et/ou luminosité est déconseillée pour ce type d'application. Au quotidien, ce type d'installation peut présenter des réactions au fonctionnement gênantes pour l'utilisateur final : extinction de l'éclairage lorsqu'aucun joueur n'est sur le terrain (mi-temps, avant-match...), flux lumineux fluctuant lors de temps météorologique instable, etc...

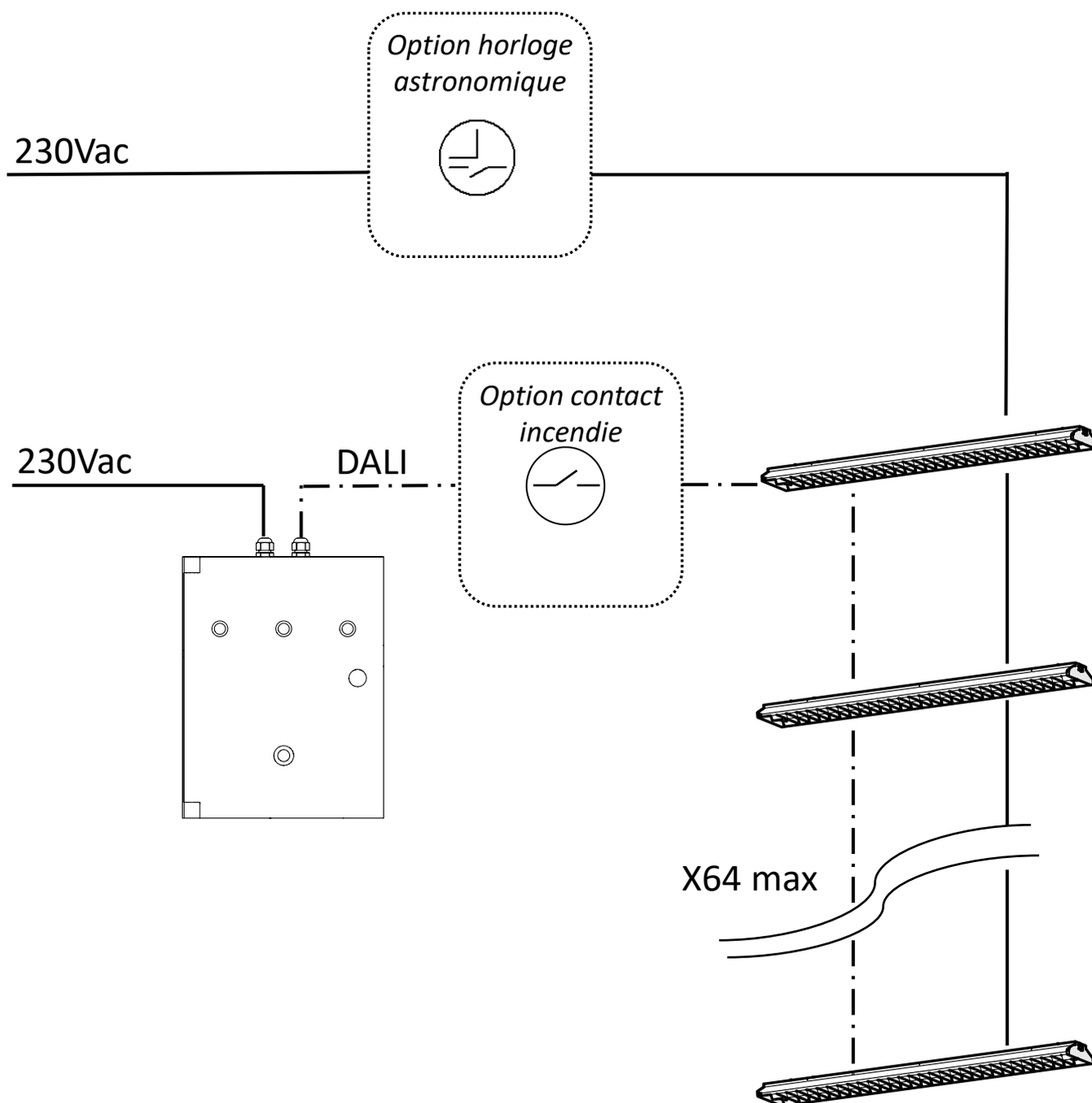
## 2 – Câblage

Le BUS DALI-2 peut piloter jusqu'à 64 drivers et ne peut dépasser une longueur totale de 300m.

Il est possible d'ajouter, sur l'alimentation 230V des luminaires, une horloge permettant de couper l'éclairage la nuit (de 02h00 à 07h00 par exemple).

Il est important de prévenir l'ensemble des utilisateurs du site dans ce cas afin d'éviter une extinction en cas d'évènement pouvant se dérouler toute une nuit (location de la salle pour des mariages par exemple) et de prévoir une possibilité d'inhibition de l'horloge.

Il est possible de rallumer l'ensemble de l'installation en coupant le signal du bus DALI en sortie du module boîtier de gestion. Les commandes manuelles n'auront alors plus d'effet et tout l'éclairage sera allumé au maximum. Ceci peut être utilisé notamment en cas d'alarme incendie.



### **3 – Programmation**

Le boîtier de gestion est entièrement personnalisable.

RESISTEX peut modifier les commandes manuelles et adapter les niveaux d'éclairement en fonction du projet.

RESISTEX peut réaliser une mise en service avec paramétrage sur site.