



MODE D'EMPLOI

LumiBox Led RF6



Pour mettre la LUMIBOX LED sous tension, appuyez sur le bouton situé sur la face supérieure du projecteur. Une diode témoin se trouve au centre de ce bouton, et vous indique que vous avez bien allumé l'électronique interne du projecteur. Une diode LED témoin séparée vous précise l'état de charge : vert permanent, batterie chargée, vert clignotant, batterie à recharger, rouge clignotant puis rouge fixe : à recharger dès que possible.

Une entrée 'recharge rapide' sur embase renforcée se trouve au centre de la base de la LUMIBOX LED, idéalement située sur le centre de gravité.

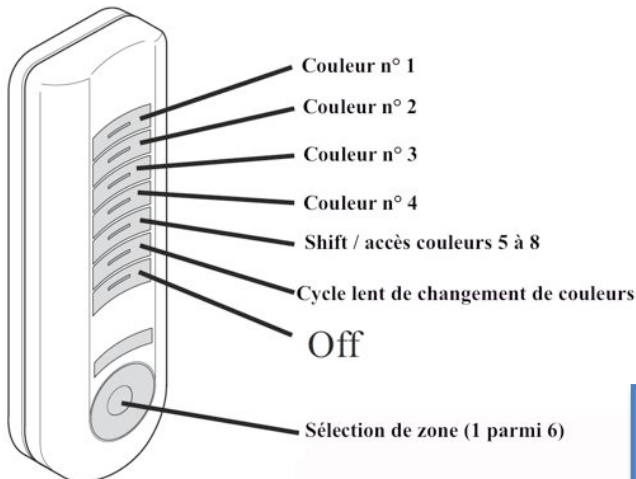
Ce connecteur permet une recharge en flight-case/chargeur à 6 compartiments >> ou bien sur un socle individuel optionnel.

Une autre façon de recharger l'appareil est de raccorder sur l'entrée XLR3M (socle à 3 broches mâle), repérée « A » sur la photo en bas à droite, la fiche femelle sortant du chargeur basse tension 24 V DC optionnel, puis (et seulement une fois ce raccordement effectué) de brancher ce chargeur sur le secteur. Il comporte une diode témoin qui sera : verte si le chargeur n'est pas raccordé, puis rouge lors du rechargement, et enfin vert une fois la batterie rechargée.

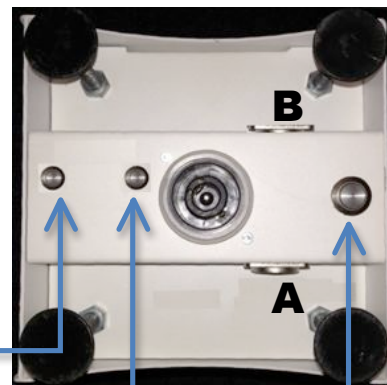
La fiche auxiliaire 'renvoi alimentation 24V' sur XLR 3 broches femelle repérée « B » sur la photo en bas à droite est destinée à une utilisation en semi-fixe ou en pérenne, pour salons ou autres, avec possibilité de chainer jusqu'à 6 LumiBox Led entre elles.



Fonctions de la télécommande :



Boutons annexes sous la LumiBox en cas de perte de la télécommande :



Choix de couleurs fixes

Lancement du cycle lent

Mise au noir