

## Un régulateur de lumière qui ne vous laisse pas tomber



Quel problème quand votre régulateur de lumière HMI alimenté par accumulateurs s'arrête subitement, alors que vous êtes en plein milieu d'un tournage. Avec le kobold BB 200 cela ne peut pas vous arriver. Nos ingénieurs s'en sont occupés.

En plus de son rendement très élevé (93%), le régulateur de lumière ne s'arrête pas brusquement mais sa puissance est réduite à un niveau "économique", et **vous pourrez donc continuer à filmer.**

De même, si la température ambiante dépasse le niveau de tolérance, vous ne vous retrouvez pas sans éclairage. **L'alarme de surchauffe se met en route à 60° C et veille à ce que vous puissiez finir votre travail comme prévu.**

Le régulateur de lumière est conçu pour des accumulateurs de 30 V, mais peut également être utilisé avec des accumulateurs de 24 V. Dans ce cas, la détection est automatique et la puissance de sortie légèrement réduite.

Si plus de dix tentatives pour amorcer l'appareil sont faites, le dispositif de sécurité se met en marche pour éviter la surchauffe du circuit d'allumage de la lampe et des dommages éventuels.

Ce régulateur de lumière est **petit, maniable et bien résistant aux chocs.**

Kobold BB 200 est utilisable avec les torches kobold DW200, résistantes aux intempéries et multifonctionnelles, ainsi qu'avec les torches de reportage kobold DLF 200.



DLf 200  
Réf. 342-0120



DW 200  
Réf. 332-0122

Vous aussi êtes invités à faire usage des nombreux avantages et des performances élevées de cette innovation kobold. Demandez une démonstration gratuite ou un essai du matériel auprès de Broncolor Tél. 01 48 87 88 87.

Vous trouverez plus d'informations sur [www.broncolor.fr](http://www.broncolor.fr)

PS. Puissant, bien conçu jusque dans les moindres détails, le régulateur de lumière HMI BB200 de kobold continue à travailler, travailler, travailler ... .. et fournit l'énergie dont vous avez besoin pour les tournages.