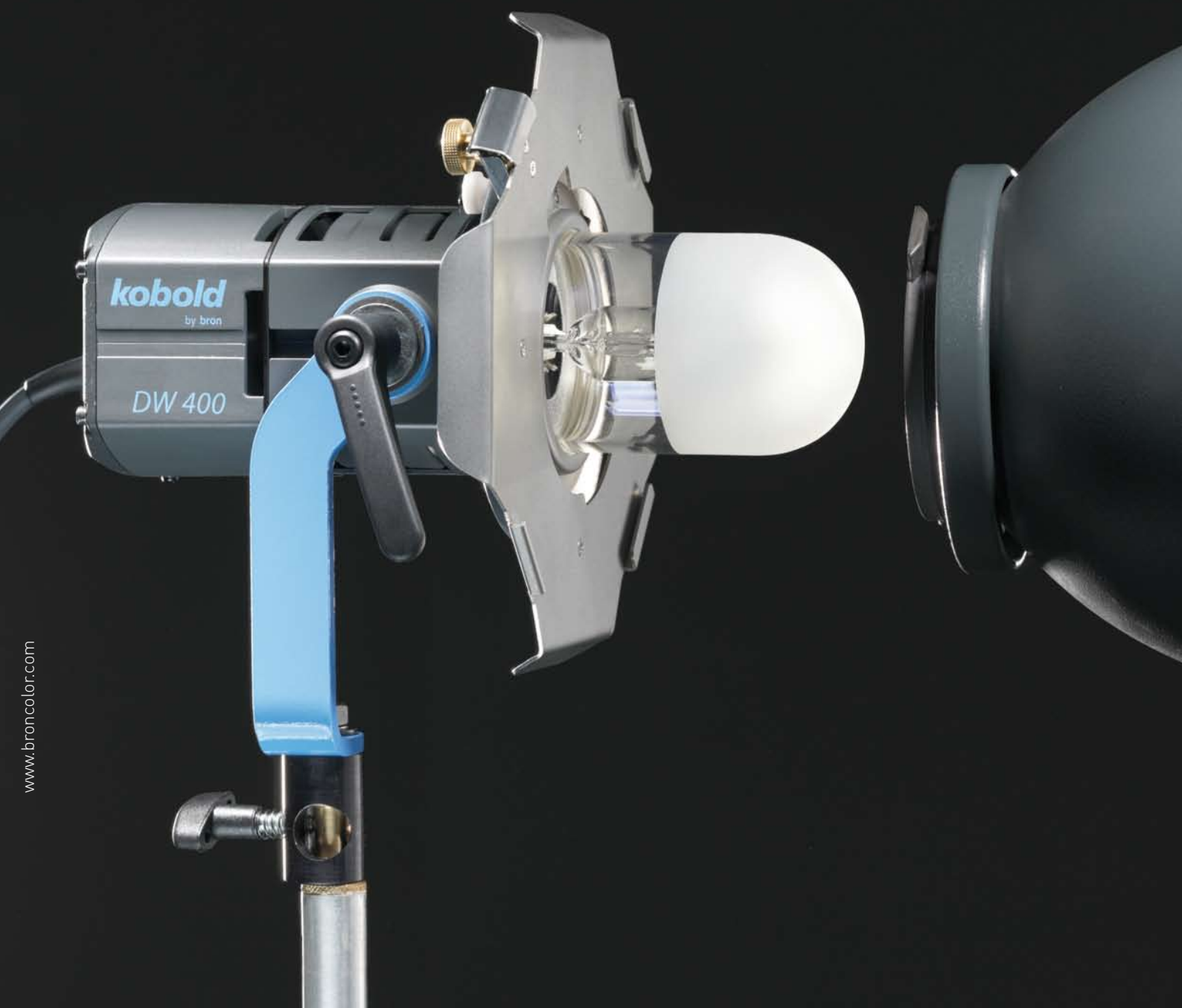


Adaptateur broncolor pour kobold DW 200 / DW 400



www.broncolor.com

Adaptateur broncolor pour kobold DW 200 / DW 400



Les nouvelles caméras DSLR ouvrent aux photographes créatifs et aux vidéastes de nouvelles perspectives et modèles d'affaire. Les photographes deviennent vidéastes et utilisent les appareils HDSLR afin de créer de nouvelles techniques avec leurs équipements avantageux et maniables.

Des travellings et des zooms peuvent être réalisés d'une manière peu onéreuse et on peut obtenir ainsi de nouveaux types d'images à moindre effort. La nouvelle génération

de caméras peut aussi être utilisée dans le domaine professionnel pour des images fixes ou en mouvement. Afin de répondre à la nouvelle demande, nous avons développé un adaptateur broncolor pour les kobold DW 200 / DW 400. Un grand nombre de réflecteurs broncolor peut ainsi être monté sur les torches kobold lumière du jour DW 200 et DW 400. Il en va de même des boîtes à lumière Chimera® Video Pro. Les photographes peuvent ainsi utiliser les modèles de lumière habituels sur une

source de lumière continue. Le verre de protection UV filtre les rayons UV-A et UV-B. Les modèles et acteurs vont l'apprécier. kobold DW 200 et DW 400 sont des torches „lumière du jour“ (HMI) avec des lampes à décharge de 200 W / 400 W et une température de couleur de 5500 K. Pour cette raison, elles peuvent être combinées avec la lumière flash. Le rendement de lumière est environ trois fois plus élevé comparé à l'halogène. Une torche DW 400 fournit alors environ autant de lumière comme une torche halogène de 1.2

kW, mais ne doit pas être convertie en lumière du jour. Pour avoir la même quantité de lumière du jour avec une torche halogène, il faudrait alors même une torche de 2.5 kW avec filtre de conversion. Le rendement de lumière est donc environ même six fois plus élevé. Toutes les sources „lumière du jour“ kobold sont conçues d'une manière modulaire, les régulateurs de lumière sont exempts de scintillements et peuvent être réamorçés à chaud.



Fonctions

- Montage aisé sur torches kobold DW 200 / DW 400
- Système à baïonnette broncolor pour un changement de réflecteurs rapide et facile
- La majorité des réflecteurs métalliques de broncolor peut être montée sur les torches kobold DW 200 / DW 400
- Cet adaptateur permet le montage du Speedring 6 5/8" (170 mm) pour les boîtes à lumière Chimera®
- Le verre de protection intégré filtre les rayons UV-A et UV-B

Les réflecteurs suivants de broncolor peuvent être utilisés avec les DW 200 / DW 400 de kobold:

- réflecteur normal P70 et P65 (avec accessoires, sans grilles en nid d'abeilles)
- réflecteur PAR • réflecteur petit angle P45 • réflecteur grand angle P120 • réflecteur P-Travel
- adaptateur de projection • cône • réflecteur pour parapluie pour Pulso G, Unilite et Minicom
- Satellite Staro (avec accessoires) • toute la ligne Para FB (avec diffuseurs)

Gamme kobold

Vous trouverez des informations supplémentaires sur la gamme kobold sur le site web www.bron-kobold.com.

Adaptateur broncolor pour kobold DW 200 / DW 400 | 33.502.00

Dimensions (l x h x p)	183 x 180 x 116 mm
Poids	580 g
Ensemble livré	Adaptateur broncolor avec verre de protection intégré

Conseils de sécurité La lumière HMI sans protection UV de haute qualité peut provoquer des irritations de la peau et un coup de soleil sur la cornée. Ce nouvel adaptateur est ainsi une solution de protection innovatrice.

Sous réserve de modifications dans l'intérêt du développement technique. broncolor, VISATEC, kobold et bron sont des marques déposées.

broncolor®
THE LIGHT

Bron Elektronik AG
CH-4123 Allschwil / Suisse
www.broncolor.com