

# Minicom 160 RFS

Plus de puissance



www.broncolor.com

## Minicom 160 RFS



# Plus de puissance avec broncolor Minicom 160 et Minicom 160 RFS

Les flashes compacts broncolor Minicom 160 sont les modèles les plus puissants de la gamme Minicom. Les flashes Minicom (design protégé) sont utilisés dans le monde entier, dans des studios réputés, principalement pour des portraits ou des photographies de mariages. Grâce à la lumière de mise au point puissante (jusqu'à 650 W pour le

Minicom 160!), ces flashes compacts peuvent être combinés avec des générateurs broncolor pour des natures mortes ou pour la publicité. Cette combinaison est extrêmement simple; les générateurs et flashes compacts de broncolor sont entièrement compatibles, la lumière de mise au point est proportionnelle et les modeleurs de lumière sont identiques.

Minicom 160 RFS est équipé du système radio RFS (Radio Frequency System) de broncolor et peut être commandé via un ordinateur Macintosh® ou PC. Il peut être déclenché à distance sans fil ou peut dialoguer avec le logiciel de studio jusqu'à 300 m à l'extérieur dans des conditions optimales ou 20 m dans des pièces fermées.

### Minicom 160 | 31.474.XX

Puissance d'éclair	1200 J
Diaphragme à 2 m de distance, 100 ISO	64 <sup>4</sup> / <sub>10</sub> (réflecteur P50) 45 <sup>4</sup> / <sub>10</sub> (réflecteur P70)
Durée d'éclair t 0.1 (t 0.5)	1/350 s (1/1100 s)
Temps de charge (230 V) (pour 100% de la puissance choisie)	0.5 - 2.4 s Tension de réseau: les données techniques du Minicom 160 RFS sont optimisées pour les tensions 200 - 240 V. Lorsque l'appareil est en service avec une tension différente, le temps de charge est prolongé.
Éléments de commande	affichage numérique éclairé, indicateur LED ainsi que clavier en silicone éclairé, étanche à la poussière et résistant aux rayures
Plage de réglage de la puissance d'éclair	sur 4 diaphragmes par pas de <sup>1</sup> / <sub>10</sub> de diaphragme (1:16); commutable sur 5 diaphragmes (1:32)
Lumière de mise au point (230 V)	halogène max. 650 W
Déclenchement d'éclair	récepteur à infrarouges et cellule photo-électrique [déclenchables], câble synchro, touche manuelle, IRX 2
Contrôle de déclenchement	visuel: fonction „dim” ou fonction „boost” de la lumière de mise au point pendant la charge acoustique: vibreur
Valeurs de raccordement	200 - 240 V / 50-60 Hz: 6 A 100 - 120 V / 50-60 Hz: 10 A
Dimensions (l x l x h)	355 x 154 x 194 mm
Poids	4.35 kg

### Minicom 160 RFS | 31.473.XX

Déclenchement d'éclair par RFS    Emetteur RFS ou Transceiver RFS

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

**broncolor**<sup>®</sup>  
THE LIGHT

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