

Chambre d'observation UV avec lampes incorporées



- équipée d'une source à combinaison UV-A et UV-C (2 x 8 W), avec réflecteur assurant une intensité maximum et un meilleur contraste
- possibilité d'éclairage par transmission grâce à l'adaptation d'une table fluorescente (fond démontable)
- chambre compacte et facilement transportable
- fenêtre d'observation de sécurité : protection contre le rayonnement UV, élimination des interférences, augmentation du contraste, réduction de la fatigue des yeux

- sélection de la longueur d'onde directement par clavier
- viseur à contour souple
- éclairage interne (lumière blanche)
- dim. (lpxh) : 305 x 406 x 229 mm / 6 kg

| réf | Prix HT |
|--|---------|
| KS20 Chambre avec rideau caoutchouc sur les deux faces latérales | ### |

Chambre d'observation UV compacte et portable

- émission simultanée UV-A et UV-C grâce à l'adjonction d'une lampe combinée
- possibilité d'éclairage par transmission grâce à l'adaptation d'une table fluorescente (fond démontable)
- rideau anti-lumière, accès facile
- viseur à contour souple
- fenêtre d'observation spéciale : protection contre le rayonnement UV, élimination des interférences, augmentation du contraste, réduction de la fatigue des yeux

- boîtier aluminium, finition polyuréthane
- dimensions / poids : 229 x 305 x 165 mm / 2,3 kg

| réf | ### |
|--|-----|
| CM10 Chambre d'observation, sans lampe | ### |
| ENF240C Lampe combinée UV-A (4 W) et UV-C (4 W) | ### |
| <i>autres lampes monorayonnement ou combinées, voir page 747</i> | |



Chambres d'observation UV grand modèle

adaptateurs pour appareils photo



- nombreux adaptateurs pour appareils photo Polaroid MP4, DS34, CU5 ou tout autre appareil 35 mm
- possibilité d'éclairage par transmission grâce à l'adaptation d'une table fluorescente (fond démontable)
- éclairage intérieur par lumière blanche
- rideau anti-lumière

- **CC80**
pour 2 plaques 20 x 20 cm
- lampes monorayonnement ou lampes combinées longueur 260 mm ou 337 mm (EA160 à EBF280C), à sélectionner page 747
- dimensions : 400 x 476 x 330 mm
- poids : 3,2 kg

- **CL150**
pour 4 plaques 20 x 20 cm
- lampes de grande puissance monorayonnement ou combinées longueur 476 mm (série X) à sélectionner page 747
- dimensions : 616 x 495 x 324 mm
- poids : 6,8 kg

| réf | Prix HT |
|---|---------|
| chambres d'observation UV | |
| CC80 Chambre d'observation (sans lampe UV) | |
| CL150 Chambre d'observation (sans lampe UV) | ### |
| adaptateurs pour Polaroid DS34 | |
| CADS34 Adaptateur pour Polaroid DS34 pour chambre CC80 | ### |
| CADS34L Adaptateur pour Polaroid DS34 pour chambre CL150 | ### |
| adaptateurs pour Polaroid CU5 | |
| CACU5 Adaptateur pour Polaroid CU5 pour chambre CC80 | ### |
| CACU5L Adaptateur pour Polaroid CU5 pour chambre CL150 | ### |
| adaptateur pour Polaroid MP4 pour chambre CC80 ou CL150 | |
| CAMP4 Adaptateur pour Polaroid MP4 pour chambre CC80 ou CL150 | ### |
| adaptateur pour tout appareil 35 mm | |
| CA35 Adaptateur pour tout appareil 35 mm pour chambre CC80 ou CL150 | ### |