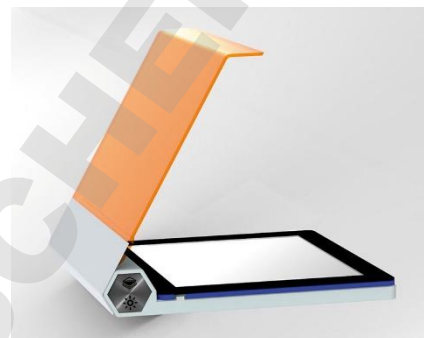


## FICHE TECHNIQUE

<b>Référence</b>	255000
<b>Désignation</b>	Transilluminateur



### Description :

- ✓ Transilluminateur à LEDs bleues et blanches
- ✓ Lumière blanche pour la visualisation de gels colorés au bleu de Coomassie ou au nitrate d'argent
- ✓ Lumière bleue (470 nm) pour la visualisation d'acides nucléiques marqués avec un colorant fluorescent tel que Midori Green, Smartglow, Evagreen ou Gelgreen
- ✓ Intensité lumineuse ajustable 3 niveaux
- ✓ Filtre ambré 580 nm détachable
- ✓ Arrêt automatique après 5 minutes
- ✓ Fenêtre de visualisation 12 x 18 cm
- ✓ Dimensions : 18.5 x 22 x 3 cm
- ✓ Alimentation : 100-240Vac
- ✓ Température de stockage : 25°C
- ✓ Mise en veille automatique : 5 min

### Unité de vente :

1 Transilluminateur