

Transilluminateurs UV compacts 254, 302 et 365 nm

- tubes UV 8 W
- illumination uniforme
- couvercle de protection contre les rayons UV
- intensité réglable (selon modèle) : haute, moyenne, basse
- dimensions : 279 x 356 x h122 mm (h137 mm pour les modèles à 3 longueurs d'onde)



filtre	302 nm intensité réglable*	302 / 365 nm intensité fixe	254 / 302 / 365 nm intensité fixe
10x10cm	UV1250		
15x15cm	UV1251		
20x20cm	UV1252	UV1255	UV1258
21x26cm	UV1253	UV1256	UV1259
25x26cm	UV1254		

* UV1250 : lampe UV 6 W, intensité fixe.

accessoires	référence	Prix HT
filtre UV en lumière blanche, 21 x 26 cm	UV1291	
filtre UV en lumière blanche, 25 x 26 cm	PHG230	
filtre 302 nm en lumière bleue 460-470 nm, 21 x 26 mm	UV1293	
filtre 302 nm en lumière bleue 460-470 nm, 25 x 26 mm	PHG210	
filtre 302 nm en 365 nm, 25 x 26 mm	PHG220	
Tubes de rechange		
tube de rechange 302 nm 6 W	UV1022	
tube de rechange 254 nm 8 W	UV1033	
tube de rechange 302 nm 8 W	UV1023	
tube de rechange 365 nm 8 W	UV1013	

Transilluminateurs UV grande puissance 254, 302 et 365 nm

- tubes UV 25 W haute performance
- illumination uniforme
- système de refroidissement de la surface du filtre
- couvercle de protection contre les rayons UV
- intensité réglable (selon modèle) : haute, moyenne, basse
- dimensions : 337 x 486 x 143 mm



filtre	302 nm intensité réglable	365 nm intensité réglable	254 nm intensité réglable	302 / 365 nm intensité fixe
20x20 cm	UV1230		UV1235	UV1239
21x26 cm	UV1231		UV1236	UV1240
25x30 cm	UV1232		UV1237	UV1241
20x40 cm	UV1233	UV1234	UV1238	UV1242

accessoires	référence	Prix HT
Filtres convertisseurs		
filtre UV en lumière blanche, 21 x 26 cm	UV1291	
filtre UV en lumière blanche, 20 x 40 cm	UV1292	
filtre 302 nm en lumière bleue 460-470 nm, 21 x 26 mm	UV1293	
filtre 302 nm en lumière bleue 460-470 nm, 20 x 40 mm	UV1294	
Tubes de rechange		
tube de rechange 254 nm 25 W	UV1296	
tube de rechange 302 nm 25 W	UV1297	
tube de rechange 365 nm 25 W	UV1298	

Transilluminateurs UV compacts 254, 312 et 365 nm

- démarrage rapide
- choix de l'intensité : haute (100%) ou basse (70%), uniquement pour les modèles à longueur d'onde unique
- couvercle de protection contre les rayons UV ajustable, dimensions 330 x 250 mm
- dimensions / poids : 340 x 295 x 100 mm / 7,5 kg



longueur d'onde	254 nm	312 nm	365 nm	254/365 nm	254/312 nm
puissance : tubes lampes UV	6 x 8 W	6 x 8 W	6 x 8 W	6 x 8 W	6 x 8 W
dimensions filtre	21 x 21 cm				
Transilluminateurs 21 x 21 cm	MJ1410	MJ1420	MJ1430	MJ1440	MJ1450
Transilluminateurs 26 x 21 cm	MJ1415	MJ1425	MJ1435	MJ1445	MJ1455