



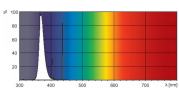
## TL T12 G13 40W BL368 600mm

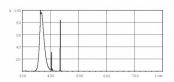
Numéro d'article FT040BLK36824/03

SYL TL T12 G13 38X600mm 40W BL368 Actinique Lampe UltraViolet (UV) pour pièges à insectes

Ces lampes Actinique émettent un rayonnement ultraviolet à ondes longues (UV-A) avec un pic d'environ 350 à 368 nm. Cette longueur d'onde attire les insectes, principalement les mouches et les moustiques. Applications typiques: pièges à insectes, durcissement des ongles, machines d'impression diazo, photopolymérisation, traitement chimique, détection de minéraux et diverses autres applications techniques.







## Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Code produit	FT040BLK36824/03
Marque	Sylvania
Nom série de produits	Special Products
Type de produit	Fly Killing



## Attributs de classification

lampe à lumière noire	Oui
adapté à la désinfection de l'air	Non
adapté à la désinfection de l'eau	Non
adapté au bien-être personnel	Non
adapté à la lutte contre les insectes	Non
adapté aux applications médicales	Non
adapté à la reprographie	Non
adapté au bronzage corporel	Non
longueur totale [mm]	604
diamètre [mm]	38
forme de la lampe	torche
socle	G13
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	40
position de brûlage	au choix
durée de vie nominale moyenne [h]	10000
teneur en mercure [dm]	9

## **Produits similaires**



FT040BLK368C TL 40W BL368 38X590 UV Actinique/Blacklight Coat



FT040BLK368C/03 TL T12 G13 38X604 40W BL368 FEP Gainé 600mm