



## Actinique Blacklight PL-S 9W/10 G23

Numéro d'article: FTC09G2310/01

PHI Lampe UltraViolet (UV-A) Actinique Blacklight PL-S 28x167.5mm 9W/10 G23 pour pièges anti-insectes

Ces lampes Blacklight 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)
Nom	Actinique Blacklight PL-S 9W/10 G23
Marque	PHILIPS
Série de produits	Actinic BL PL-S/PL-L
Type de produit	PLS9W10

## Attributs de classification

Socle	G23
Type de rayonnement UV	UV-A
Diamètre [mm]	28
Longueur totale [mm]	167.5
Puissance de la lampe [W]	9
Lampe à lumière noire	Non
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	Oui
Adapté à la reprographie	Non
Adapté au bronzage corporel	Non
Tension de lampe [V]	56 - 64
Forme de la lampe	Autre
Source lumineuse	Lampe fluorescente compacte
Ballast externe requis	Oui
Appareil d'allumage externe requis	Non
Starter intégré	Oui
Régulable	Non
Position de brûlage	Au choix
Durée de vie nominale moyenne [h]	2000
Teneur en mercure [mg]	3