



Actinique Blacklight TL-D 437mm 15W/10 G13

Numéro d'article: FT01510/01

PHI Lampe UltraViolet (UV-A) Actinique/Blacklight 15W/10 26x437mm 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 TL-D 437mm 15W/10 G13
Marque	PHILIPS
Série de produits	Actinic BL TL/TL-D/T5
Type de produit	TLD15W10

Attributs de classification

Socle	G13
Type de rayonnement UV	UV-A
Diamètre [mm]	26
Longueur totale [mm]	451
Puissance de la lampe [W]	15
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	Oui
Adapté aux applications médicales	Non
Adapté à la reprographie	Non
Adapté au bronzage corporel	Non
Tension de lampe [V]	55 - 55
Forme de la lampe	Torche
Source lumineuse	Lampe fluorescente
Ballast externe requis	Oui
Appareil d'allumage externe requis	Oui
Starter intégré	Non
Régulable	Non
Position de brûlage	Au choix
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	15
Durée de vie nominale moyenne [h]	5000

Produits similaires



FT015BL
T8 15W G13 26X437 UV-A
Actinique/Blacklight



FT015BL368/03
TL T8 G13 26X437 15W BL368