

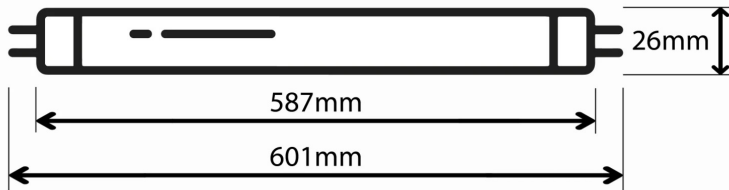


T8 18W G13 600 UV-A BL368 Actinique/Blacklight

Numéro d'article: 146183

BAI Actinic Blacklight TL 18W 26x600mm BL368 pour pièges anti-insectes Lampe UltraViolet (UV-A)

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)
Nom	T8 18W G13 600 UV-A BL368 Actinique/Blacklight
Marque	Bailey
Série de produits	UV Blacklight
Type de produit	T8 18W UVA

Attributs de classification

Socle	G13
Type de rayonnement UV	UV-A
Diamètre [mm]	26
Longueur totale [mm]	587
Puissance de la lampe [W]	18
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]	57 - 57
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	Autre
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	18
Durée de vie nominale moyenne [h]	5000

Produits similaires



50200336030

TL T8 G13 18W BL368 24"
(604mm)



FT01810/01

Actinique Blacklight TL-D 600mm
18W/10 G13