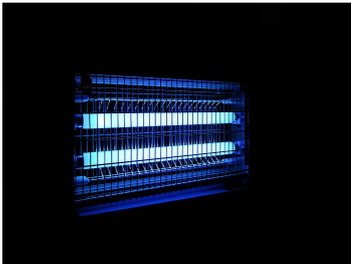


Compact 2G11 24W Actinique/Blacklight

Numéro d'article FTC242G11BL

BEE BL Fluorescent compact 2G11 24W Actinique/Blacklight Opale 38x327mm Lampe UltraViolet (UV)

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#EG000028
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)#EC002962
Code produit	FTC242G11BL
Marque	Bailey
Nom série de produits	UV Blacklight
Type de produit	CFL-ni

Attributs de classification

type de rayonnement UV	UV-A
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
longueur totale [mm]	327
diamètre [mm]	38
forme de la lampe	torche
source lumineuse	lampe fluorescente compacte
socle	2G11
ballast externe requis	Oui
appareil d'allumage externe requis	Oui
starter intégré	Non
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	24
tension de lampe [V]	87 - 87
position de brûlage	autre
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	24
durée de vie nominale moyenne [h]	10000