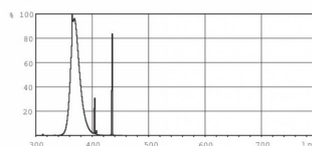
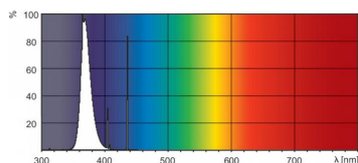


Compact 2G7 9W UV Actinique/Blacklight

Numéro d'article FTC092G7BL

BAI BL Fluorescent compact 2G7 9W 78 Actinique/Blacklight Opale 27x168mm 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
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Code produit	FTC092G7BL
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]	168
diamètre [mm]	27
forme de la lampe	torche
source lumineuse	lampe fluorescente compacte
socle	2G7
ballast externe requis	Oui
appareil d'allumage externe requis	Non
starter intégré	Oui
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	9
position de brûlage	autre
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	9
durée de vie nominale moyenne [h]	1000