



Compact G23 11W UV-A Actinique/Blacklight

Numéro d'article: FTC11G23BL

BAI BL Fluorescent compact G23 11W 78 Actinique/Blacklight Opale 27x235mm Lampe UltraViolet (UV-A)

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	Compact G23 11W UV-A Actinique/Blacklight
Marque	Bailey
Série de produits	UV Blacklight
Type de produit	CFL-ni

Attributs de classification

Socle	G23
Type de rayonnement UV	UV-A
Diamètre [mm]	27
Longueur totale [mm]	235
Puissance de la lampe [W]	11
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	Oui
Adapté à la reprographie	Non
Adapté au bronzage corporel	Non
Tension de lampe [V]	90 - 90
Forme de la lampe	U
Source lumineuse	Lampe fluorescente compacte
Ballast externe requis	Oui
Appareil d'allumage externe requis	Non
Starter intégré	Non
Régulable	Non
Position de brûlage	Au choix
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	11
Durée de vie nominale moyenne [h]	8000
Teneur en mercure [mg]	2.5

Produits similaires



FTC11G2310/01
Actinique Blacklight PL-S
11W/10 G23