



G23 9W 2Pin UV Lumière noire

Numéro d'article: FTC09G23BLB

BEE BLB Fluorescent compact G23 9W 73 Lumière noire/Blacklight Blue 27x168mm Lampe UltraViolet (UV)

Ces lampes Blacklight Blue émettent un rayonnement ultraviolet avec des ondes longues (UV-A) et une faible lumière visible. Le rayonnement UV est compris entre 315 nm et 400 nm et a de forts effets photochimiques et fluorescents. Un revêtement de filtre bleu foncé sur le tube filtre la plupart de la lumière visible. Applications typiques: effets d'éclairage dans les théâtres et les boîtes de nuit, détection d'argent, tests, inspection et enquêtes dans divers domaines.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Nom	G23 9W 2Pin UV Lumière noire
Marque	Bailey
Série de produits	UV Blacklight Blue
Type de produit	CFL-ni

Attributs de classification

Socle	G23
Type de rayonnement UV	UV-A
Diamètre [mm]	27
Longueur totale [mm]	168
Puissance de la lampe [W]	9
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	Non
Adapté aux applications médicales	Non
Adapté à la reprographie	Non
Adapté au bronzage corporel	Non
Forme de la lampe	Torche
Source lumineuse	Lampe fluorescente compacte
Ballast externe requis	Oui
Appareil d'allumage externe requis	Non
Starter intégré	Oui
Régulable	Non
Position de brûlage	Autre
Consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	g
Durée de vie nominale moyenne [h]	1000

Produits similaires



FTC09G23BLB/01
PL-S G23 2P 9W BLB

Accessoires complémentaires



146581
VS 101306 G23 Douille Base
fixing holes M4