



Compact G23 9W Actinique/Blacklight UVA-A

Numéro d'article: FTC09G23BL

BEE UVA Fluorescent compact G23 27x168mm 9W Actinique/Blacklight Lampe UltraViolet (UV-A)

Domaines d'application: Pièges à insectes, Séchage cosmétique des ongles, Fabrication de cartes de circuits imprimés, Trempage et polymérisation de matériaux photosensibles, Excitateur fluorescent pour investigations scientifiques et criminelogiques, Fabrication de prothèses dentaires, Test de billets de banque et de cartes de crédit, Éclairage de terrarium. Avantages de la famille de produits: respectueux de l'environnement, sans produits chimiques, haute qualité et longue durée de vie, émet des UVA à ondes longues efficaces.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Nom	Compact G23 9W Actinique/Blacklight UVA-A
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]	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	Non
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



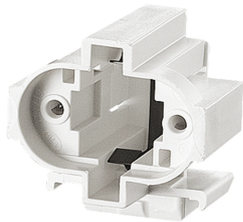
FTC09G2310/01

Actinique Blacklight PL-S 9W/10
G23

Accessoires complémentaires



146581
VS 101306 G23 Douille Base
fixing holes M4



140236
BJB 26.719.4354.50 G23 Douille
Snap in