

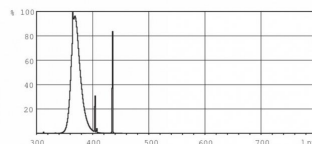
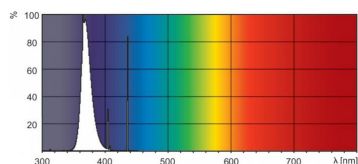
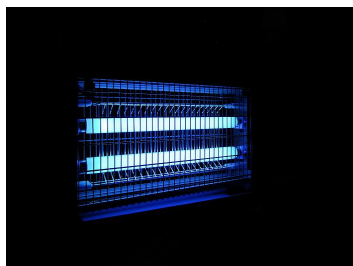


T8 20W G13 26X590 UV Actinique/Blacklight

Numéro d'article 50200038704

BAI BL Tube fluorescent T8 G13 20W 05 Actinique/Blacklight Opale 26x590mm 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.



No energy label required in accordance with regulation (EU) 2019/2015

2019/2015

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes
Classe ETIM	Lampe UltraViolet (UV)
Code produit	50200038704
Marque	Bailey
Nom série de produits	UV Blacklight
Type de produit	T8

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]	590
diamètre [mm]	26
forme de la lampe	torche
source lumineuse	lampe fluorescente
socle	G13
ballast externe requis	Oui
appareil d'allumage externe requis	Oui
starter intégré	Non
régulable	Non
puissance de la lampe [W]	20
tension de lampe [V]	57 - 57
position de brûlage	autre
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	20
durée de vie nominale moyenne [h]	10000
teneur en mercure [dm]	3.5