

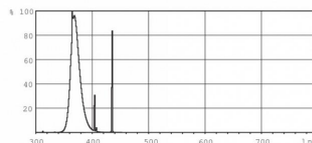
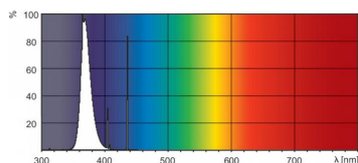


T8 10W G13 26X330 UV Actinique/Blacklight

Numéro d'article FT010BL

BAI BL Tube fluorescent T8 G13 10W 05 Actinique/Blacklight Opale 26x330mm 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	FT010BL
Marque	Bailey
Nom série de produits	UV Blacklight
Type de produit	T8

Attributs de classification

durée de vie nominale moyenne [h]	3000
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	10
position de brûlage	autre
tension de lampe [V]	56 - 56
puissance de la lampe [W]	10
régulable	Non
starter intégré	Non
appareil d'allumage externe requis	Oui
ballast externe requis	Oui
socle	G13
source lumineuse	lampe fluorescente
forme de la lampe	torche
diamètre [mm]	26
longueur totale [mm]	330
adapté au bronzage corporel	Non
adapté à la reprographie	Oui
adapté aux applications médicales	Oui
adapté à la lutte contre les insectes	Oui
adapté au bien-être personnel	Non
adapté à la désinfection de l'eau	Non
adapté à la désinfection de l'air	Non
lampe à lumière noire	Oui
type de rayonnement UV	UV-A