



U-Shaped 4Pins 30W T8 55x240 UV-A Blacklight

Numéro d'article: FUL30T8BL

BAI BL Forme U G10q 30W 05 Actinique/Blacklight Opale 55x240mm Katlan TL-U Actinique 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 | U-Shaped 4Pins 30W T8 55x240 UV-A Blacklight |
| Marque | Bailey |
| Série de produits | UV Blacklight |
| Type de produit | U-shape 4P |

Attributs de classification

| | |
|---|--------------------|
| Socle | G10q |
| Type de rayonnement UV | UV-A |
| Diamètre [mm] | 55 |
| Longueur totale [mm] | 240 |
| Puissance de la lampe [W] | 30 |
| 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 |
| Forme de la lampe | U |
| Source lumineuse | Lampe fluorescente |
| 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] | 30 |
| Durée de vie nominale moyenne [h] | 5000 |