



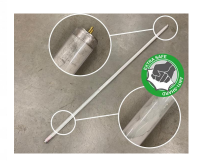
TL 36W G13 26X1200 Germicidal TUV Coat

Numéro d'article 145510

BEE UVC 36W Tube fluorescent T8 G13 36W Germicide TUV HNS Clair Gainé 26x1200mm Pour purification, assainissement, stérilisation de l'air et l'eau Lampe UltraViolet (UV)

La radiation UV-C peut endommager la peau et les yeux. A n'utiliser que dans les appareils adaptés.





Attributs de Classification Générale

| Groupe ETIM | Lampes#EG000028 |
|-----------------------|------------------------------------|
| Classe ETIM | Lampe UltraViolet (UV)#EC002962 |
| Code produit | 145510 |
| Marque | Bailey |
| Nom série de produits | UV-C Germicidal |
| Type de produit | T8 Coated |







Attributs de classification

| type de rayonnement UV | UV-C |
|--|--------------------|
| lampe à lumière noire | Non |
| adapté à la désinfection de l'air | Oui |
| adapté à la désinfection de l'eau | Oui |
| adapté aux applications médicales | Oui |
| adapté à la reprographie | Non |
| adapté au bronzage corporel | Non |
| longueur totale [mm] | 1200 |
| 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] | 36 |
| tension de lampe [V] | 105 - 105 |
| position de brûlage | autre |
| consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh] | 36 |