



Super Actinique /03

TL 100W/10-R UV-A

Lampes à décharge tubulaires à vapeur de mercure à basse pression

Mises en garde et sécurité

- Un bris de lampe est très peu susceptible d'influer sur votre santé. Si une lampe se brise, aérez la pièce pendant 30 minutes et retirez les morceaux, de préférence avec des gants. Placez-les dans un sac en plastique scellé et portez-le à votre site de gestion des déchets en vue de son recyclage. Évitez d'utiliser un aspirateur.

Données du produit

| Informations générales | |
|---|---------------------------------|
| Culot | G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent] |
| Durée de vie à 50 % de mortalité (nom.) | 2 000 h |
| Durée de vie utile (nom.) | 1 000 h |

| Données techniques de l'éclairage | |
|-----------------------------------|---------------|
| Code couleur | 10-R |
| Désignation de la couleur | Ultraviolet A |
| Coordonnée chromatique X | 220 |
| Coordonnée chromatique Y | 200 |
| Dépréciation UV à 1000 heures | 20 % |
| Dépréciation UV à 2000 heures | 30 % |
| Dépréciation UV à 500 heures | 10 % |

| Fonctionnement et électricité | |
|-------------------------------|--------|
| Consommation électrique | 100 W |
| Courant lampe (nom.) | 0,97 A |
| Tension (nom.) | 122 V |

| Mécanique et boîtier | |
|----------------------|-----|
| Forme de la lampe | T38 |

| Approbation et application | |
|-----------------------------|---------|
| Taux de mercure (Hg) (nom.) | 13,0 mg |

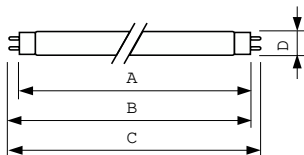
| UV | |
|-----------------------------------|--------|
| Rayonnement UV-A 0 heure (CEI) | 28,0 W |
| Rayonnement UV-A 100 heures (CEI) | 26,0 W |

| Données du produit | |
|-------------------------------|-------------------|
| Nom du produit de la commande | TL 100W/10-R UV-A |
| Nom de produit complet | TL 100W/10-R UV-A |
| Code EOC | 871150061281640 |
| Code de commande | 61281640 |
| Code 12NC | 928006901029 |
| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
| Poids net (pièce) | 391,600 g |
| Code EAN - Produit/Boîte | 8711500612816 |
| Conditionnement par carton | 25 |
| Codes EAN/UPC - Boîte | 8711500612823 |

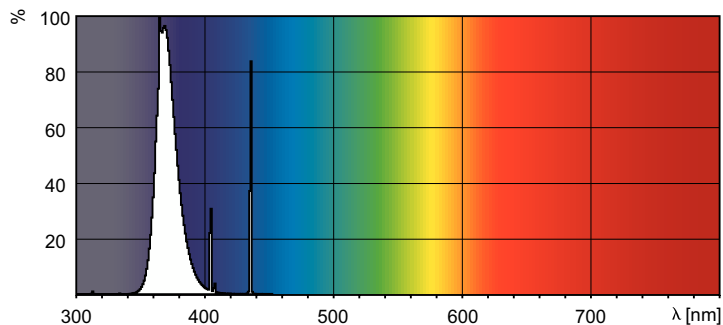
Super Actinique /03

Schéma dimensionnel

| Product | D (max) | A (max) | B (max) | B (min) | C (max) |
|-------------------|---------|------------|------------|------------|----------|
| TL 100W/10-R UV-A | 40,5 mm | 1 763,8 mm | 1 770,9 mm | 1 768,5 mm | 1 778 mm |



Données photométriques



Spectral Power Distribution Colour - TL 100W/10-R UV-A

