



**L'article n'est plus disponible.**

### Caractéristiques:

#### EUROLITE Boîtier UV de lampe à faisceau large 2 x 60 cm / 18 W

Plus de puissance

- With aluminum reflector
- Increases the UV-light of the tube by the double
- Concentrated UV-light
- Easy installation
- For two 60cm UV tubes
- Swivel mounting bracket
- Effet UV
- L'appareil est refroidi par refroidissement par convection passive
- Commandé via plug and play

### Logistique

#### OMNILUX Tubes UV 18 W G13 590 x 26 mm T8

Un élément décoratif indispensable

- Des possibilités d'utilisation infinies
- Déjà vieillissant, « l'effet de lumière noire » continue de fasciner : Les textiles et objets blancs ainsi que les matériaux actifs aux UV s'illuminent dans l'obscurité !
- À utiliser uniquement avec un ballast
- Montage facile

## Données techniques:

---

Poids:	4,47 kg
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

### EUROLITE Boîtier UV de lampe à faisceau large 2 x 60 cm / 18 W

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	160 W
Type de protection:	IP20
Branchement électrique:	Fixe Câble d'alimentation à prise euro
Type de lampe:	Lampe fluorescente
Création de couleur:	Ultraviolet (UV)
Refroidissement:	Refroidissement par convection passive
Commande:	Plug and play
Couleur du boîtier:	Noir
Matériau:	Métal
Dimension:	Largeur : 63,5 cm Profondeur : 4 cm Hauteur : 20 cm
Poids:	3,13 kg
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

### OMNILUX Tubes UV 18 W G13 590 x 26 mm T8

Tension nominale (lampes):	57 V
Tension nominale:	18 W
Culot/douille:	2 x G-13
Type de lampe:	Lampe fluorescente
Angle de départ:	360°
Couleur lumineuse:	Réfléchissant les UV
Construction:	Montage facile
Durée de démarrage:	180 s
Construction:	Tuyau T8
Position de fonctionnement:	P30 (horizontal ±30°)
Durée de vie:	8000 h

Longueur d'onde:	365 nm
Dimensions (LxD):	590x26 mm
Dimension:	Longueur : 59 cm Diamètre : Ø 2,60 cm
Poids:	110 g
Sécurité photobiologique:	Risque groupe 0
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle