



### Features :

---

#### EUROLITE Reflector casing f. UV tube 2 x 120cm/36W

Housing for more performance

- With luminium reflector
- Increases the UV-light of the tube by the double
- Concentrated UV-light
- Easy mounting via mounting bracket
- For two 120 cm UV-tubes
- Ready for connection via power cord with safety-plug
- With metal mesh protection grill

#### OMNILUX Tubo UV 36 W G13 1200 X 26 mm T8

Un componente di design indispensabile

- Infinite possibilità di utilizzo
- Sebbene esista da anni, l'"effetto luce nera" affascina tuttora: i tessuti e oggetti bianchi e i materiali attivi ai raggi UV si illuminano al buio!
- Da utilizzare solo con ballast
- Montaggio facile

### Dati tecnici :

---

### Logistica

---

Peso:	12,94 kg
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

#### **EUROLITE Reflector casing f. UV tube 2 x 120cm/36W**

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	170 W
Tipo di lampada:	Fluorescent tube
Colore della custodia:	Nero
Materiale:	Metallo
Misure:	Larghezza: 124 cm Profondità: 12,5 cm Altezza: 21 cm
Peso:	5,25 kg
Dimensions (L x W x H):	240 x 210 x 125 mm
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

#### **OMNILUX Tubo UV 36 W G13 1200 X 26 mm T8**

Tensione operativa:	103
Potenza nominale:	36 W
Attacco/Portalampada:	2 x G-13
Tipo di lampada:	Fluorescent tube
Angolazione del fascio di luce:	360°
Struttura:	Montaggio facile
Colore della luce:	Riflettente UV
Tempo di rotazione:	180 s
Forma costruttiva:	Tubi T8
Temperatura di esercizio massima:	40° C
Temperatura di esercizio minima:	20° C
Posizione di funzionamento:	P30 (orizzontale ±30°)
Durata utile:	8000 h
Lunghezza d'onda:	365 nm
Corrente della lampada:	0,43 A
Dimensioni (LxP):	1200x26 mm
Misure:	Lunghezza: 120 cm Diametro: Ø 2,60 cm
Peso:	0,20 kg
Fattore di rischio fotobiologico:	Gruppo di rischio 0
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

## Contenuto della confezione:

---