



### Features :

#### EUROLITE Spot UV Black Gun per E-40/400W

Black light housing with wide beam for E40 /400 W UV lamp

- Riflettore di alta qualità
- Lampada UV altamente potente
- Adatto anche per distanze maggiori
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Controllabile via plug and play
- With a beam angle of 60°
- Nero Metallo grille
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Palco; club/scuole di danza; Teatro; video e fotografia
- Massima silenziosità

#### OMNILUX Lampada UV 400W E-40

Un componente di design indispensabile

- Efficienza luminosa molto elevata
- 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

### Logistica

## Dati tecnici :

---

Peso:	8,84 kg
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

### EUROLITE Spot UV Black Gun per E-40/400W

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	600 W
Classe di protezione:	CL I
Lampadina adatta:	400 W E40
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione
Fusibile:	5 x 20 mm, T 4 A fusibile sostituibile
Attacco/Portalamпада:	E40
Tipo di lampada:	Lampada a scarica
Raffreddamento:	Raffreddamento a convezione passiva
Attivazione:	Plug and play
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	60°
Colore della custodia:	Nero
Materiale:	Metallo
Misure:	Larghezza: 35,5 cm Profondità: 35,5 cm Altezza: 30,5 cm
Peso:	8,55 kg
Classificazione del rumore:	Classe 1 (rumore molto leggero, adatto per ambienti sensibili al rumore)
Prodotto speciale:	Non destinato all'illuminazione di ambienti domestici
Destinazione d'uso:	Illuminazione per effetti speciali

### OMNILUX Lampada UV 400W E-40

Tensione nominale (lampade):	135 V
Potenza nominale:	400 W
Attacco/Portalamпада:	E40
Tipo di lampada:	Lampada a scarica
Angolazione del fascio di luce (1/2 picco):	360°
Colore della luce:	Riflettente UV
Forma costruttiva:	Lampadina
Posizione di funzionamento:	S30 (verticale $\pm 30^\circ$ )

Durata utile:	2500 h
Lunghezza d'onda:	365 nm
Corrente della lampada:	2 A
Dimensioni (LxP):	290x115 mm
Peso:	0,29 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:**

---

1 x Proiettori  
1 x Manuale d'uso