



Features:

EUROLITE UV Flutergehäuse 120cm/36W

Gehäuse für mehr Leistung

- Mit Aluminium-Reflektor
- Verstärkt das UV-Licht der Röhre um das Doppelte
- Konzentriertes UV-Licht
- Einfache Montage
- Für eine 120 cm UV-Röhre
- Anschlussfertig mit Netzleitung und Schutzkontaktstecker
- Hängebügel zur Montage auf einem Trussing System

PHILIPS UV-Röhre Slim-Line 36W 120cm

Ein unerlässliches Gestaltungsmittel

- Unendlich viele Einsatzmöglichkeiten
- Bereits in die Jahre gekommen, fasziniert der "Schwarzlichteffekt" immer noch: Weiße Textilien und Gegenstände sowie UV-aktives Material leuchten in der Dunkelheit hell auf!
- Made in Europe
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Logistic

Gewicht:	3,59 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

EUROLITE UV Flutergehäuse 120cm/36W

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	85 W
Maße:	Breite: 124 cm Tiefe: 12,5 cm Höhe: 14 cm
Gewicht:	3,40 kg
Maße (L x B x H):	1240 x 140 x 125 mm
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

PHILIPS UV-Röhre Slim-Line 36W 120cm

Betriebsspannung:	103
Nennleistung:	36 W
Sockel/Fassung:	G-13
Lampenart:	Leuchtstoffröhre
Abstrahlwinkel:	360°
Lichtfarbe:	UV reflektierend
Anlaufzeit:	180 s
Bauform:	Röhre
Lebensdauer:	12000 h
Lampenstrom:	0,44 A
Maße (LxD):	1200x28 mm
Maße:	Länge: 120 cm
Gewicht:	0,19 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang: