

OMNILUX UV-Röhre 20W G13 600x38mm T12

Ein unerlässliches Gestaltungsmittel

Art.-Nr.: 89505005

GTIN: 4026397101799



Features:

- 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!
- Nur mit Vorschaltgerät zu betreiben
- Einfache Montage

Logistic

EAN / GTIN: 4026397101799

Gewicht: 0,15 kg

Länge: 0.61 m

Breite: 0.04 m

Höhe: 0.04 m

Technische Daten:

Nennleistung:	20 W
Sockel/Fassung:	G-13
Lampenart:	Leuchtstoffröhre
Abstrahlwinkel:	360°
Aufbau:	Einfache Montage
Lichtfarbe:	UV reflektierend
Anlaufzeit:	180 s
Bauform:	Röhre T12
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	20° C
Brennstellung:	P30 (Horizontal ±30°)

Lebensdauer:	8000 h
Lichtstrom:	22000 lm
Wellenlänge:	365 nm
Maße (LxD):	600x38 mm
Maße:	Länge: 60 cm Durchmesser: Ø 3,80 cm
Gewicht:	0,10 kg
Photobiologische Sicherheit:	Risiko Gruppe 0
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:
