

OMNILUX UV-Röhre 15W G13 438x26mm T8

Ein unerlässliches Gestaltungsmittel

Art.-Nr.: 89502505

GTIN: 4026397105650



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: 4026397105650

Gewicht: 0,08 kg

Länge: 0.46 m

Breite: 0.03 m

Höhe: 0.03 m

Technische Daten:

Betriebsspannung:	55
Nennleistung:	15 W
Sockel/Fassung:	2 x G-13
Lampenart:	Leuchtstoffröhre
Abstrahlwinkel:	360°
Aufbau:	Einfache Montage
Lichtfarbe:	UV reflektierend
Anlaufzeit:	180 s
Bauform:	Röhre T8
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	20° C

Brennstellung:	P30 (Horizontal $\pm 30^\circ$)
Lebensdauer:	8000 h
Wellenlänge:	365 nm
Lampenstrom:	0,31 A
Maße (LxD):	438x26 mm
Maße:	Länge: 43,8 cm Durchmesser: \varnothing 2,60 cm
Gewicht:	0,08 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:

1 x Leuchtmittel