

PHILIPS BLB 8 UV-Röhre 8W 30cm

Ein unerlässliches Gestaltungsmittel

Art.-Nr.: 89502015

GTIN: 4026397094411



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!
- Made in Europe
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Logistic

EAN / GTIN: 4026397094411

Gewicht: 0,03 kg

Länge: 0.30 m

Breite: 0.01 m

Höhe: 0.01 m

Technische Daten:

Betriebsspannung:	56
Nennleistung:	8 W
Sockel/Fassung:	G-5
Lampenart:	Leuchtstoffröhre
Abstrahlwinkel:	360°
Lichtfarbe:	UV reflektierend
Anlaufzeit:	180 s
Bauform:	Röhre
Betriebstemperatur Max.:	40° C
Betriebstemperatur Min.:	10° C
Brennstellung:	P30 (Horizontal ±30°)

Lebensdauer:	10000 h
Wellenlänge:	365 nm
Lampenstrom:	0,145 A
Maße (LxD):	300x16 mm
Maße:	Länge: 30 cm
Gewicht:	0,03 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:
