

OMNILUX PAR-36 6,4V/30W G-53 VNSP 200h

PAR-36 Lampe

Art.-Nr.: 88061005
GTIN: 4026397102277



Listenpreis: 5.36 €
inkl. 19% Mwst.

Beschreibung:

Die PAR-36 Lampe von Omnilux : Zur professionellen Effektbeleuchtung in Diskotheken

Die zweiseitig gesockelte PAR-36 erstrahlt in einem angenehmen Warmweiß mit einem scharf begrenzten Lichtkegel. Sie ist farbfolienschonend, dimmbar und gibt gleichmäßige Wärme durch das Frontglas ab.

Der Abstrahlwinkel des Leuchtmittels beträgt 6°.

Die Nennleistung ist 30W.

Logistic

EAN / GTIN: 4026397102277

Gewicht: 0,21 kg

Länge: 0.09 m

Breite: 0.09 m

Höhe: 0.10 m

Features:

- Scharf begrenzter Lichtkegel
- Farbfolienschonend
- Gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas
- Für professionelle Effektbeleuchtung in Diskotheken und auf Bühnen
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)

Technische Daten:

Betriebsspannung: 6,4 V

Nennleistung: 30 W

Sockel/Fassung: G53STC

Lampenart: Halogenlampe; Klarglaslampe; Niedervoltlampe;
Pressglaskolbenlampe; Halogenglühlampe

Lampenspezifikation:	Dimmbar Heißzündfähig
Abstrahlwinkel:	6°
Lichtfarbe:	Warmweiß WW <3300 K
Farbwiedergabeindex (CRI) größer als:	95 Ra
Bauform:	PAR-36
Betriebstemperatur Max.:	+40° C
Betriebstemperatur Min.:	-20° C
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	200 h
Lichtstrom:	510 lm
Maße (LxD):	70x114 mm
Gewicht:	200 g
Rechtliche Spezifikationen	
Energieeffizienzklasse (A - G):	G