

# Omnilux 88061013

PAR -36 Spot (6,4V / 30W G -53 VNSP 700h)



PAR-36 Lampe  
\* Scharf begrenzter Lichtkegel  
\* Farbfolienschonend  
\* Gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas  
\* Für professionelle Effektbeleuchtung in Diskotheken  
\* Farbtemperatur ca. 3000 K  
Technische Daten: Betriebsspannung: 6,4 V Nennleistung: 30 W Sockel/Fassung: G53STC Lampenart: Halogenlampe; Klarglaslampe; Niedervoltlampe; Pressglaskolbenlampe; Halogenleuchte Lampe  
Spezifikation: Dimmbar  
Heißzündfähig Abstrahlwinkel: 6° Lichtfarbe: Weiß Farbtemperatur: 3000K  
Bauform: PAR-36 Betriebstemperatur Max.: 40° C Betriebstemperatur Min.: 20° C Lebensdauer: 700 h Lichtstrom: 510 lm Maße (LxD): 70x114 mm Gewicht: 190 g  
Rechtliche Spezifikationen Energieeffizienzklasse (A - G): G

● Art: PAR-36 Pin-Spot

**5,50**

**Barpreis**

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten!