

Artikelnummer: 187306

Kurzbeschreibung: LED-Tischleuchte Manhattan, Architektenleuchte, 400 Lumen, Lebensdauer 20.000 Stunden, chromfarb.

Langbeschreibung: LED-Tischleuchte Manhattan, Architektenleuchte, 400 Lumen, Lebensdauer 20.000 Stunden: Die LED-Tischleuchte Manhattan ist eine Architektenleuchte mit einem Lichtstrom von 400 Lumen und einer Lebensdauer von 20.000 Stunden. Ausgerüstet ist die LED-Tischleuchte mit einem auswechselbaren LED Leuchtmittel mit Sockel E27. Ihre Befestigung erfolgt durch eine robuste, metallene Tischklemme mit einer Spannweite von 5-50 mm. Sie erfreut mit einer grossen Ausladung bis zu 600 mm, ist stufenlos

verstellbar und hat einen um 360-Grad drehbaren Leuchtenkopf mit Durchmesser 166 mm / 52 mm. Ihre Armlänge beträgt 370 x 370 mm, die maximale Höhe 700 mm. Die metallene LED-Tischleuchte arbeitet mit 220 bis 240 V, hat neutralweisses Licht mit 400 Lumen und eine Lebensdauer von 20.000 Stunden. Weitere Details: Klassische Architektenleuchte Ausgerüstet mit einem auswechselbaren LED Leuchtmittel (Sockel E27) Befestigung durch robuste Tischklemme aus Metall Grosse Ausladung, stufenlos verstellbar Leuchtenkopf ist um 360-Grad drehbar Leuchtmittel: mitgeliefertes LED Leuchtmittel 5 Watt, Sockel E27 Spannung: 220 - 240 V 5.000 Kelvin (neutralweiss) Lichtstrom: 400 Lumen Max. Beleuchtungsstärke: 935 Lux (Lichtpunkthöhe 400 mm ab Tischoberfläche) LED-Lebensdauer: ca. 20.000 Stunden Max. Ausladung: 600 mm Max. Höhe: 700 mm Armlänge: 370 mm x 370 mm Klemme: Spannweite 5 - 50 mm Leuchtenkopf: \varnothing 166 mm / \varnothing 52 mm Material: Metall



EAN/GTIN: 7612176078290