

UNILUX

LED-Tischleuchte MAMBO LED 2.0

Einstellmöglichkeiten: Die Lichtstärke kann in 4 Stufen durch kurzen Druck auf den Schalter eingestellt werden. Durch anhaltenden Druck auf den Schalter lässt sich die Farbtemperatur in 3 Stufen einstellen auf 3.000, 4.000 oder 5.000 K

Flexibilität: Ein Doppelarm mit Gelenk und Ausgleichsfedern gibt der MAMBO LED viel Bewegungsspielraum. Das Drehgelenk am Sockel erhöht die Flexibilität zusätzlich. Der langgezogene Leuchtenkopf ist dreh- und neigbar

Variabilität: Ein schwerer Standfuß und eine robuste, platzsparende Befestigungsklemme sind im Lieferumfang enthalten. So kann beim Aufbau entschieden werden, welche Halterung am besten zum Arbeitsplatz passt

- **Lichtquelle:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

- die Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen
- die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden
- Leistung: 6,8 W
- Gewichteter Energieverbrauch: 7 kWh / 1000 h
- Lichtstrom: 680 Lumen
- Farbtemperatur: 3000 / 4000 / 5000 Kelvin (warmweiß - kaltweiß)
- Farbwiedergabeindex (Ra): 83 - 86
- Lebensdauer: 40.000 Stunden

- aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung, Kunststoff (ABS)
- Lieferung inkl. Tischklemme und Sockel
- Sockeldurchmesser: 190 mm
- Klemmweite: 55 mm
- Armlänge: 2x 400 mm
- Höhe einstellbar: 300 bis 800 mm
- Leuchtenkopf: 280 x 45 mm
- Arm schwenkbar und in alle Richtungen beweglich
- Schalter am Leuchtenkopf
- Eurostecker



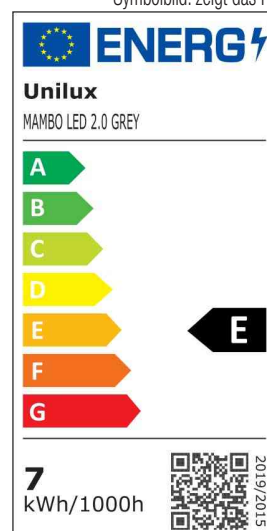
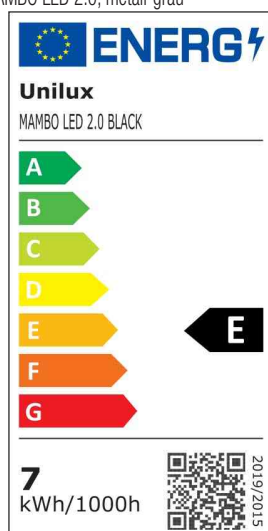
LED-Tischleuchte MAMBO LED 2.0, metall-grau



LED-Tischleuchte MAMBO LED 2.0, schwarz



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
LED-Tischleuchte MAMBO LED 2.0	Standfuß / Klemme	metall-grau	6,8 Watt	3.000/4.000/5.000 K	230 V	E	400140847	64000380
		schwarz	6,8 Watt	3.000/4.000/5.000 K	230 V	E	400140801	64000379