

UNILUX

LED-Tischleuchte JOKER 2.0

- **Lichtquelle:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G
 - die Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen
 - die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden
 - Leistung: 6W
 - Gewichteter Energieverbrauch: 6 kWh / 1000 h
 - Lichtstrom: 750 Lumen
 - Lichtausbeute: 108 lm/W
 - Farbtemperatur: 2900 Kelvin (warmweiß)
 - Farbwiedergabeindex (Ra): 92
 - Lebensdauer: 40.000 Stunden
- Arm und Kopf schwenkbar
 - mit Dimmer - 2 Stufen-Schalter am Fuß
 - Arm aus Aluminium
 - Armlänge: 530 mm
 - Durchmesser Fuß: 150 mm
 - höhenverstellbar: 250 - 540 mm
 - Anschlusskabelänge: 1,90 m
 - Eurostecker

Anwendungsbeispiele:

- für Büros und Wohnräume
- für Schreibtische und sonstige Arbeitsplätze



LED-Tischleuchte JOKER 2.0, grau



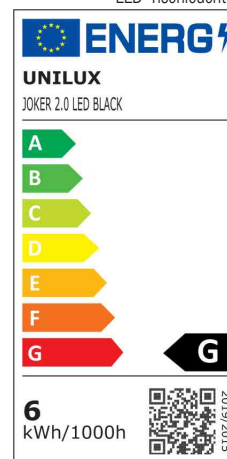
LED-Tischleuchte JOKER 2.0, grün



LED-Tischleuchte JOKER 2.0, schwarz



Zeigt das Produkt in der Anwendung



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
LED-Tischleuchte JOKER 2.0	Standfuß	grau	6 Watt	2.900 K	230 V / 12 V	G	400064434	6400244
	Standfuß	grün	6 Watt	2.900 K	230 V / 12 V	G	400064435	6400247
	Standfuß	schwarz	6 Watt	2.900 K	230 V / 12 V	G	400064432	6400242