



Lampka na biurko MaulStudy czarna

Kod towaru:

AMELA82304

Producent:

MAUL

Dostępność:

24-48h

Cena netto:

526.78 zł

Cena brutto:

647.94 zł



Lampa biurkowa MAULstudy – profesjonalne oświetlenie, które dopasuje się do Ciebie

MAULstudy to klasyka gatunku w nowoczesnym wydaniu, która od lat wspiera efektywną pracę i naukę. Dzięki solidnej konstrukcji i ponadczasowemu designowi, czarna lampa MAULstudy nie tylko zdobi biurko, ale przede wszystkim gwarantuje optymalne doświetlenie każdego milimetra Twojej przestrzeni roboczej.

Dlaczego warto wybrać lampę MAULstudy?

- **Nielimitowana regulacja:** Dwuczęściowe, łamane ramię pozwala na precyzyjne ustawienie kąta padania światła, chroniąc Twój wzrok przed zmęczeniem.
- **Wyjątkowa stabilność:** Specjalnie dociążona podstawa sprawia, że lampa stoi pewnie nawet przy maksymalnym wysunięciu ramienia.
- **Uniwersalny gwint E27:** Możliwość zastosowania energooszczędnych żarówek LED (do 9,5 W) pozwala na dopasowanie barwy światła do Twoich preferencji.
- **Niemiecka precyzja wykonania:** Koncepcja bezpieczeństwa MAUL gwarantuje, że produkt przeszedł rygorystyczne testy elektroniczne i mechaniczne.
- **Duży zasięg pracy:** Długie ramiona (2 x 35 cm) sprawiają, że lampa idealnie sprawdza się przy dużych arkuszach papieru, projektach technicznych czy rozbudowanych stanowiskach komputerowych.

Specyfikacja techniczna

Parametr	Wartość
Wysokość robocza	47 cm
Wymiary ramion	Dolne: 35 cm / Górne: 35 cm
Średnica głowicy i podstawy	Głowica: 17 cm / Podstawa: 23 cm
Źródło światła	Gniazdo E27 (rekomendowana LED 9,5 W)
Długość kabla	1,8 m (włącznik na kablu)
Gwarancja	2 lata

Zastosowanie produktu

- **Biura i gabinety:** Podnosi standard stanowiska pracy, dbając o profesjonalny wygląd i komfort oczu.
- **Pokoje studenckie:** Niezastąpiona podczas wielogodnej nauki i pisania prac semestralnych.
- **Pracownie artystyczne:** Idealna dla rysowników i architektów potrzebujących punktowego, silnego światła.
- **Kąciki czytelnicze:** Dzięki regulacji świetnie sprawdza się jako oświetlenie punktowe przy ulubionym fotelu.

Wskazówka: Aby maksymalnie wykorzystać potencjał MAULstudy, dobierz do niej żarówkę LED o neutralnej barwie (ok. 4000K). Taka barwa najlepiej pobudza mózg do pracy i najmniej męczy wzrok podczas czytania czarnego druku na białym papierze!