

Artikelnr.: 382012

MCE616 - Maclean LED-Schreibtischleuchte, max. 9W, 220-240V AC, farbveränderbar, dimmbar, kabelloses Ladegerät, 450lm

ab **13,39 EUR**

Artikelnr.: 382012
Versandgewicht: 0.40 kg
Hersteller: Maclean Brackets



Produktbeschreibung

Maclean MCE616 W LED-Schreibtischlampe
Hochwertige Schreibtischlampe mit einstellbarer Farbtemperatur (warm, neutral, kalt) und eingebautem, stufenlosem Dimmer. Dank ihrer hohen Leistung ist sie ideal als Hauptbeleuchtung für den Schreibtisch beim Arbeiten oder Studieren geeignet. Dank des einstellbaren Neigungswinkels und des stabilen Sockels können Sie die Lampe in die optimale Position bringen. Induktives Ladegerät
Die Lampe ist mit einem Qi-Induktionsladegerät ausgestattet, mit dem Sie den Akku Ihres Smartphones, das die induktive Ladetechnologie unterstützt, schnell aufladen können. Erwägen Sie den Kauf einer modernen LED-Lampe mit einem sehr breiten Anwendungsspektrum? Eine schlecht angepasste Lichtquelle verringert die Konzentration, den Komfort und die Bequemlichkeit bei geistiger Arbeit. Die Wahl des richtigen Lichts verbessert Ihr Wohlbefinden erheblich, hat einen großen Einfluss auf den Sehkomfort und damit auf Ihre Gesundheit. Sehen Sie die wahren Farben mit der richtig angepassten Maclean MCE614. Spezifikation- LED-Licht Farbeinstellbereich: 3000 / 4500 / 6500 K- Eingebauter stufenloser Dimmer- Lichtstrom: max. 450 Lumen- Nennleistung: 9 W- Lichtquelle mit Energieeffizienzklasse F- LED-Lebensdauer: 20000 Stunden- Abstrahlwinkel: 120°- Schutzart: IP20- Weiße Farbe- Länge des Netzkabels: 120cm
Kabelloses Qi-Ladegerät:- Ausgang: 5V / 1A | 9V/1.1A- Ausgangsleistung: 10W | 7.5W | 5W- Ladeabstand: <8mm
Set enthält- Maclean MCE616 W LED-Schreibtischleuchte- Netzadapter- Bedienungsanleitung- Herstellerpackung
Eigenschaften- LED-Lichtfarbbereich: 3000 K bis 6500 K- Maximaler Lichtstrom: 450 Lumen- Nennleistung: 9 W- LED-Lebensdauer: 20000 Stunden- Abstrahlwinkel: 120°- Einstellbarer Neigungswinkel- Kein "Blink"-Effekt- Eingebauter stufenloser Dimmer- Eingebautes drahtloses induktives Ladegerät mit Qi-Technologie- Weiße Farbe

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

