

UNILUX

Artikelnummer 400077430
Marke UNILUX
Artikelname Unilux JACK LED-Schreibtischleuchte schwarz



Produktart Lampe **Serie** UNILUX
Farbe schwarz
Garantie (in Monaten) 24 **Batterie** Falsch
Bedienungsanleitung Richtig

LOGISTISCHE DATEN

Herkunftsland China **Artikel Warecode** 94052040
Verpackungsart Karton

	Einheit	Pack	Karton	Lage	Palette
Anzahl der Einheiten	1		6	24	48
Länge (cm)	65		65,5	0	120
Breite (cm)	17,5		50	0	80
Höhe (cm)	16		36	0	146
Bruttogewicht (g)	1640		11000	0	103000
EAN Nummer	3595560012862		3595560013999		3595560014002

Artikelbeschreibung

Am Fuß dieser Leuchte ist ein USB-Anschluss (USB 2.0, Typ A 5V, max. 1 A) integriert, mit dem Smartphones und andere Kleingeräte bequem aufgeladen werden können. Über einen Tastschalter am Fuß kann die Lichtstärke in vier und die Farbtemperatur in drei Einstellungen entsprechend der anstehenden Aktivität angepasst werden. Weißes Licht ist empfehlenswert für Aufgaben, die höchste Konzentration erfordern, warmes Licht hingegen für entspannte Gesprächssituationen. JACK ermöglicht Beleuchtung nach Maß. Schlicht und elegant sind die Linien dieser Leuchte. Der Schirm ist elliptisch geformt und sorgt so für eine gute Verteilung des Lichts auf der Arbeitsfläche. Der kompakte Fuß findet auf jedem Schreibtisch Platz. Das LED-Modul ist langlebig und mit einer Lichtausbeute von 108 lm/W auch effizient. Es liefert flimmerfreies Licht und vermeidet Blendeffekte, wodurch die Augen geschont werden und entspannt bleiben.

Produktmerkmale

- Dimmbare LED-Tischleuchte
- Ladefunktion über USB
- Lichtstärke in 4 Stufen dimmbar; Farbtemperatur in 3 Stufen einstellbar; letzte Einstellung wird automatisch gespeichert
- Leistung: 6,2 W; mittlere Nennlebensdauer: 40.000 Stunden
- Lichtstärke: 925 Lux bei 35 cm Abstand zur Arbeitsfläche; Farbtemperatur: 3.000, 3.500 und 4.000 K
- gewichteter Energieverbrauch: 5,2 kWh/1.000 h; Lichtausbeute: 108 lm/W
- Energieeffizienzklasse: E (Spektrum A bis G)
- Ausrichtung: Arm und Kopf neigbar; Schalter: am Sockel
- Kabellänge: 200 cm; Netzteil am Kabel abnehmbar, um Kabel auch durch schmale Durchlässe fädeln zu können
- Material: Kunststoff (ABS)