

UNILUX

Artikelnummer 400124483
Marke UNILUX
Artikelname Unilux NELLY LED-Akkuleuchte weiß dimmbar, biegbarer Arm



Produktart Lampe
Farbe weiß
Garantie (in Monaten) 24
Bedienungsanleitung Richtig

Serie Nelly
Batterie Falsch

LOGISTISCHE DATEN

Herkunftsland China
Verpackungsart Karton

Artikel Warecode 94052040

	Einheit	Pack	Karton	Lage	Palette
Anzahl der Einheiten	1		12	72	288
Länge (cm)	20		54	0	120
Breite (cm)	12,6		21,5	0	80
Höhe (cm)	9,5		31	0	149
Bruttogewicht (g)	240		4600	0	132400
EAN Nummer	3595560029372		3595560029389		3595560029396

Artikelbeschreibung

NELLY von Unilux ist eine LED-Leuchte, die dank eines eingebauten Akkus ganz flexibel genutzt werden kann. Ob am Schreibtisch, im Hotelzimmer oder auf dem Balkon: diese Arbeitsleuchte begleitet Sie überall. Der leistungsstarke Akku hält bei mittlerer Intensität 7 Stunden. NELLY kann über einen USB Anschluss geladen oder dauerhaft mit Strom versorgt werden. Die Ladezeit nach kompletter Entladung beträgt ca. 4 Stunden. Eine rote Kontrollleuchte am Sockel zeigt den laufenden Ladevorgang an und erlischt, wenn das Akku komplett geladen ist. Über einen Soft Touch-Schalter am Sockel wird die Lichtleistung eingestellt: Mit einem kurzen Druck wird die Farbtemperatur geändert. Ein längerer Druck ermöglicht die stufenlose Regulierung der Lichtintensität. So kann das Licht stets individuell entsprechend Ihrer Aktivitäten und Stimmung angepasst werden. Der flexible Arm lässt sich in alle Richtungen drehen und biegen und die Beleuchtung dadurch kinderleicht ausrichten. Zum Transport kann er platzsparend zusammengerollt werden. Mit nur 240 g ist NELLY ein Leichtgewicht in der Notebooktasche oder im Reisegepäck. Eine glatte Gummierung schützt den Arm aus biegsamem Metall. Ein robuster Sockel sorgt für sicheren Stand der handlichen und leistungsstarken Leuchte.

Produktmerkmale

- Lichtstarke LED-Akkuleuchte
- Flexibler Arm und geringes Gewicht machen Leuchte zum idealen Begleiter für mobiles Arbeiten
- Stromversorgung über USB Port. Kontrollleuchte informiert über Ladevorgang. Lithium-Ionen-Akku: 2400 mAh, Akkulaufzeit ca. 7 Stunden, Akkuladezeit ca. 4 Std.
- LED-Modul eingebaut, nicht austauschbar; Leistung: 7,8 W; mittlere Nennlebensdauer: 20.000 Stunden
- Lichtstärke: 1.100 Lux bei 35 cm Abstand zur Arbeitsfläche; Farbtemperatur: 3.000, 4.000 und 6.000 K
- gewichteter Energieverbrauch: 3 kWh/1.000 h; Lichtausbeute: 134 lm/W
- Energieeffizienzklasse: F (Spektrum A bis G)
- Ausrichtung: Arm flexibel biegsam; Schalter: am Sockel
- Kabellänge: 120 cm
- Material: gummiertes Metall, Kunststoff (ABS)