

magnetoplan®

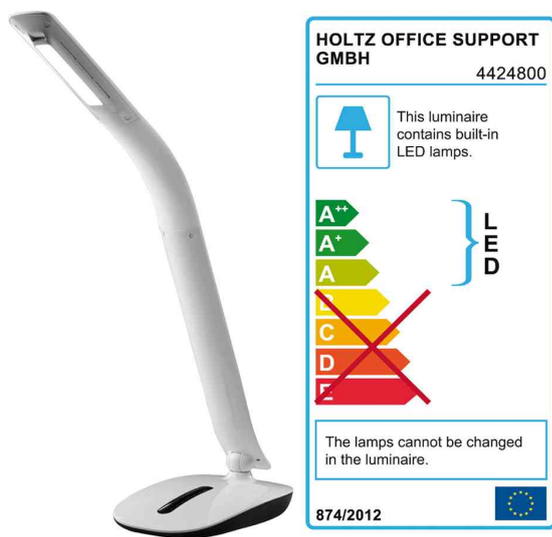
LED-Tischleuchte Exo, mit Standfuß

Die innovative Lumos LED-Schreibtischleuchte in hochglänzendem Glossy-Weiß mit natürlichem Tageslicht

- **EEK (Energieeffizienzklasse): A**
- zusammenklappbare Schreibtischleuchte mit Standfuß
- druckintensive Oberfläche für eine smarte Bedienung
- 7 Dimmstufen für unterschiedlichen Bedarf
- mattierte Lichtabdeckung für einen optimalen Augenschutz
- Dreh- Kippgelenke zum Einstellen des gewünschten Winkels (90° horizontal + vertikal unten/flexibler Schwanenhals oben)
- helle LED's, lange Lebensdauer, umweltfreundlich und energiesparend
- inkl. Leuchtmittel (eingebaute LED's - nicht austauschbar)
- Farbtemperatur: natürliches Licht (Lesemodus) 4000 — 4500 K
- Anzahl der LED's: 48 Stück
- Lebensdauer der LED über 35.000 Stunden
- Mindest-Farb wiedergabewert: 80 Ra
- Ersatz für 35 Watt
- Verbrauch: 8 kWh/1000h
- Lichtausbeute: cold light = 45 Lm/W
- Lichtstärke: 1.000 Lux / 30 cm
- Lichtstrom: max. 370 Lumen
- Maße: 220 x 145 x 410 mm (zusammengeklappt) | 705 mm (aufgeklappt)
- Gewicht: 1.140 g
- **Lieferumfang:** LED-Tischleuchte, Netzteil mit Eurostecker, Bedienungsanleitung

Augenschutz durch weiches Licht

Durch die Nutzung innovativer LED-Platinen wird ein indirektes Licht zur Vermeidung eines Blendeffekts erzeugt. Das Licht wurde außerdem in vertikales Licht ausgerichtet, damit der Arbeitsplatz weich und hell ausgeleuchtet wird.



LED-Tischleuchte Exo



Symbolbild: flexibler Schwanenhals

Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
LED-Tischleuchte Exo	mit Standfuß	weiß		4000 - 4500 K	12 V	A	4424800	70001312