

magnetoplan®

LED-Tischleuchte Strato, mit Standfuß

Mit der innovativen Lumos LED-Schreibtischleuchte in hochglänzendem Glossy-Weiß können Sie sich durch unterschiedlich einstellbare Lichtfarben Ihre individuelle Lichtatmosphäre kreieren

- **Lichtquelle:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F
 - die Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen
 - die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden
 - Leistung: 10 W
 - Anzahl der LEDs: 27
 - gewichteter Energieverbrauch: 10 kWh / 1.000 h
 - Lebensdauer: 35.000 Stunden
 - Lichtausbeute lm/W: cold light = 45 lm, warm light = 35 lm, cold & warm light = 50 lm
 - Lichtstrom (lm): max. 554 Lumen
 - Lichtstärke: 1000 Lux (Messabstand 300 mm)
 - Farbwiedergabeindex (Ra): > 80
 - Eingang: DC12 V, 1,5 A
 - Farbtemperatur: 2.800 - 5.500 Kelvin, 3 Modi
 - Dimmstufen: 5
- Neigbarkeit des Leuchtenkopfes: 180 Grad
 - Maße Leuchtenkopf: 53 x 362 mm
 - Material: ABS, PS
 - Gewicht: 850 g
 - Größe geschlossen: 190 x 190 x 435 mm
 - Größe offen: 190 x 190 x 735 mm
 - Durchmesser Leuchtenfuß: 190 mm
 - Höhe der Arbeitsstellung: 435 mm
 - Armlänge: 700 mm
 - Kabellänge: 1.520 mm
 - **Lieferumfang:** LED-Schreibtischleuchte, Leuchtmittel, Netz Adapter, Bedienungsanleitung

Augenschutz durch weiches Licht

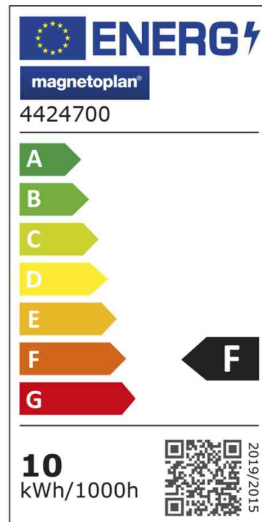
Durch die Nutzung innovativer LED-Platinen wird ein indirektes Licht zur Vermeidung eines Blendeffekts erzeugt. Das Licht wurde außerdem in vertikales Licht ausgerichtet, damit der Arbeitsplatz weich und hell ausgeleuchtet wird.



LED-Tischleuchte Strato



Symbolbild: Detailansicht



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
LED-Tischleuchte Strato	mit Standfuß	weiß	10 Watt	2800 - 5500 K	12 V	F	4424700	70001311