

**HANSA**  
by styro

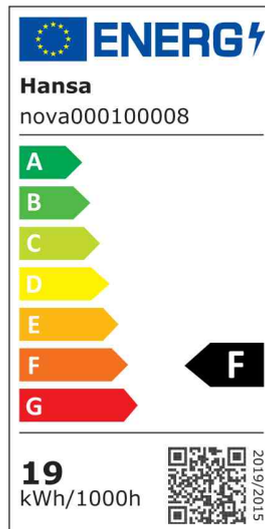
## LED-Tischleuchte Nova

- LED-Leuchte mit Doppelkopf für flexible Lichtausrichtung und Klemmbefestigung
- Bedientasten am Kopf
- automatische Abschaltung nach 40 Min.
- Farbtemperatur ist dimm- und wechselbar
- Memory-Funktion

- **Lichtquelle:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F • das Leuchtmittel kann nicht ausgewechselt werden.
  - der Aufbau der Leuchte erlaubt keinen Austausch des Leuchtmittels, da die Gefahr besteht, die Leuchte dabei zu beschädigen.
  - Leistung: 20 W
  - gewichteter Energieverbrauch: 20 kWh / 1000 h
  - Spannung: 220-240 V AC, 50-60 Hz
  - Lichtstrom: 1200 Lumen
  - Lichtausbeute: 60 Lumen / Watt
  - Farbtemperatur: 3.000 - 6.000 Kelvin (warmweiß - tageslichtweiß)
  - max. Beleuchtungsstärke: 2300 Lux (Messabstand 50 cm)
  - Farbwiedergabeindex (Ra): >80
  - Lebensdauer: 30.000 Stunden
  - Eurostecker
- 
- max. Ausladung: 770 mm
  - max. Höhe: 735 mm
  - Armlänge: 380 mm Stange / 365 mm Schwanenhals
  - Klemme: Spannweite 0 - 65 mm
  - Leuchtenkopf: 800 mm Länge x 27 mm Breite (entfaltet)
  - Kabellänge: 1,8 m
  - Material: ABS-Kunststoff, Eisen



LED-Tischleuchte Nova



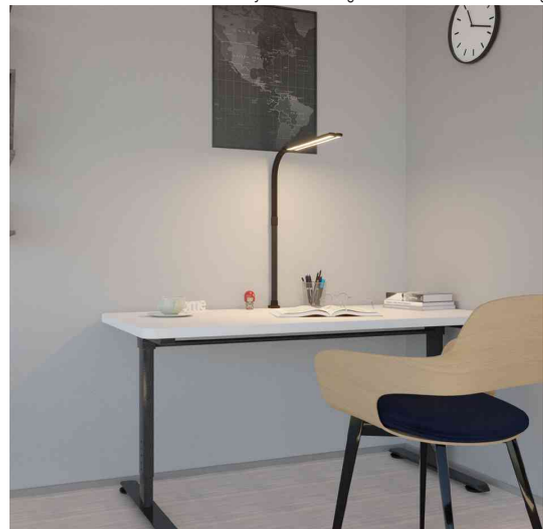
Energielabel



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung

Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
LED-Tischleuchte "Nova"	Klemmfuß	schwarz	20 Watt	3000-6500 K	220-240 V	F	41-5011.008	61000343