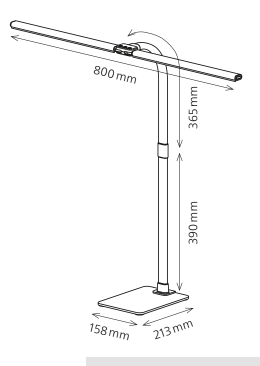
# **LED-Leuchten**



## Novano

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





#### **Technische Daten**

Leistung: 20 W

Gewichteter Energieverbrauch: 20 kWh / 1000 h

Spannung: 220 – 240 V AC, 50 – 60 Hz

Lichtstrom:1200 LumenLichtausbeute:60 Lumen / WattFarbtemperatur:3000 – 6500 Kelvin

Max. Beleuchtungsstärke: 2300 Lux (Messabstand 50 cm)

Farbwiedergabeindex (Ra): > 80

Lebensdauer:30 000 StundenAusladung:max. 770 mmHöhe:max. 745 mm

Armlänge:  $380 \, \text{mm Stange} + 365 \, \text{mm Schwanenhals}$ Leuchtenfuss:  $213 \times 158 \times 5 \, \text{mm (Länge} \times \text{Breite} \times \text{H\"{o}he})$ 

Leuchtenkopf: 800 Länge  $\times$  27 Breite (entfaltet)

Kabellänge1.8 mNettogewicht:1.86 kgMaterial:ABS, Eisen

Verpackung: braune Verkaufsverpackung mit farbiger Etikette

Lichtquelle: Energieeffizienzklasse: F

Modellkennung: nova000100008

Artikel-Nummer: 41-5011.009 schwarz

## Austauschbarkeit

Das Leuchtmittel kann nicht ausgewechselt werden. Der Aufbau der Leuchte erlaubt keinen Austausch des Leuchtmittels, da die Gefahr besteht, die Leuchte dabei zu beschädigen.

### styro GmbH

Industriestrasse 2 D-91583 Schillingsfürst verkauf@styro.de www.styro.de