



DATENBLATT

HANSA ATRIA

Technische Daten:

Leistung:	12 W
Gewichteter Energieverbrauch:	12 kWh/1'000 h
Spannung:	100 – 240 V AC, 50 – 60 Hz
Lichtstrom:	800 Lumen
Lichtausbeute:	66.5 Lumen / Watt
Farbtemperatur:	2'700 – 6'000 Kelvin
Max. Beleuchtungsstärke:	1'300 Lux (Messabstand 50 cm)
Farbwiedergabeindex (Ra):	> 85
Lebensdauer:	40'000 Stunden
Ausladung:	max. 450 mm
Höhe:	max. 1'590 mm
Armlänge:	480 mm + 260 – 650 mm Stange + 420 mm Schwanenhals
Leuchtenfuss:	Ø 220 mm x 30 mm
Leuchtenkopf:	Ø 180 mm x 10 mm
Kabellänge:	1.75 m
Nettogewicht:	3.300 kg
Material:	ABS, Eisen
Lichtquelle:	Energieeffizienzklasse: F Modellkennung: atria00100250
Artikel-Nummer:	41-5011.250 schwarz matt
Verpackung:	braune Verkaufsverpackung mit farbiger Etikette

HIGHLIGHTS

- **Moderne, multifunktionale LED-Leuchte**
- **Lichtintensität ist stufenlos über einen beleuchteten Schieberegler dimmbar**
- **5 verschiedene Farbtemperaturstufen wählbar zwischen 2'700 – 6'000 Kelvin**
- **Leuchtenkopf ist dank Schwanenhals verstellbar**
- **Dank eines Stangenverstellungssystems lässt sich die Höhe der Lampe im Bereich von 1'200 bis 1'590 mm einstellen**
- **Memory-Funktion**

Austauschbarkeit:

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