



LED-Tischleuchte "LEDSCOPE"

Die LED-Tischleuchte mit Doppelgelenk für maximalen Beleuchtungskomfort

- **Lichtquelle:** Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F
- diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen
- die Lampen können nicht ausgetauscht werden
- Leistung: 7 W
- Gewichteter Energieverbrauch: 7 kWh / 1000 h
- Lichtstrom: 600 Lumen
- Lichtfarbe: 3000 Kelvin
- Mindest-Farb wiedergabewert: 80 Ra
- Lebensdauer: 25.000 Stunden
- On-/Off-Schalter am Kopf
- Material: aus ABS-Kunststoff und Metall
- mit Doppelgelenkarm und Schwenkkopf
- gewichteter Sockel
- Maße Sockel: Durchmesser 200 mm
- Länge Gelenkarm: 420 + 390 mm
- Kabellänge: 180 cm
- Höhe einstellbar von 420 bis 810 mm
- inkl. Eurostecker

Anwendungsbeispiele:

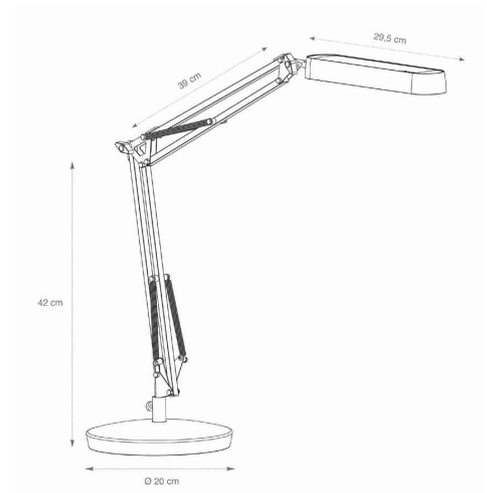
- für Büros und Wohnräume
- für Schreibtische und sonstige Arbeitsplätze



LED-Tischleuchte "LEDSCOPE"



Symbolbild: Detailansicht



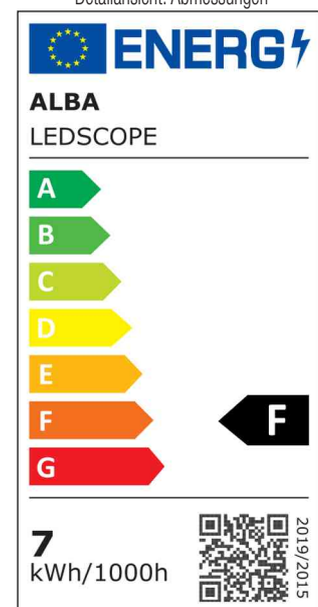
Detailansicht: Abmessungen



Symbolbild: Detailansicht



Symbolbild: zeigt das Produkt in Anwendung



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	E EK	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
LED-Tischleuchte "LEDSCOPE"	Sockel	schwarz	7 Watt	3000 K	100 - 240 V	F	LEDSCOPE N	74800234