

Geschirmte Federzug-Arbeitsplatz-Lampe

(01.01.2007)



Federzug-Arbeitsplatz-Lampe zur Reduzierung niederfrequenter elektrischer Wechselfelder

- Minderung der magnetischen Wechselfelder durch gedrehte Leitung
- Patentierter Edelstahl-Schutzkorb für Leuchtmittel
- robuste und stabile Konstruktion (12 mm Vierkantprofil)
- Bewegungsradius: ca. 80 cm (bei XXL ca. 110 cm)
- für Tischplatte 12 bis 50 mm

Eigenschaften

- metallisches Gehäuse, Reflektor innen weiß mattiert (D = 20cm)
- geschirmtes 3-poliges Netzanschlusskabel
- Vier straffe Zugfedern für zuverlässige Positionierung
- Kippschalter schaltet mit hörbarem „Klack“
- Leuchtmittel E27 Kerzenbirne 60 Watt
- **Grenzwerte** bei allen Meßverfahren (TCO'99, MPR II, DIN prEN 50279) mit **Faktor 20** und mehr **unterschritten**



36055-41-6340	Federzug-Leuchte mit Klemmfuß, Armlänge 80cm schwarz glänzend		
36055-41-6362	Federzug-Leuchte mit Klemmfuß, Armlänge 80cm lichtgrau (hellgrau RAL 7035) seidenmatt		
36055-41-8342	Federzug-Leuchte mit Klemmfuß, geschirmt Sonderfarben gelb, silber, blau, rot, grün		
36055-41-6608	Federzug-Leuchte XXL, Klemmfuß, Armlänge 110cm, weiss glänzend		
36055-41-7982	Tischstandfuß Federzugleuchte, d=28cm, 5,5kg, bitte gewünschte Farbe angeben		

Irrtum und Änderungen vorbehalten.