



## LED Arbeitsleuchten mit Vollspektrum Tageslicht für Uhrmacher, Goldschmiede und die Industrie!



### Hauptmerkmale:

- **Leuchtenkopf:** zierlich und schlanker Leuchtenkopf
- **Ökonomisch:** ca. 40% Energieersparung ggü. Kompaktleuchtstofflampen
- **Lichtfarbe:** Tageslichtweiß 5500 Kelvin mit bester Farbwiedergabe (**Vollspektrum**)
- **Lampenabdeckung:** durch Mikropismenscheibe (optional auch durch opal weiße Blende)
- **High-Power LED-Technik:** Hochleistungs LED's bester Qualität
- **Wärmeentwicklung:** keine IR- und UV-Lichtemissionen, daher kaltes Licht, kein Erhitzen des Leuchtenkopfes
- **Lichtstärkenregelung:** serienmäßig stufenlos dimmbar mit Memoryfunktion
- **Bewegungsfreiheit:** mittels 3D-Gelenk lässt sich der Leuchtenkopf schnell und präzise in Position bringen
- **Elegant und Robust:** Arbeitsleuchte aus Aluminium (silbergrau)
- **Netzanschluss:** Netzteil im Gelenkarm integriert, kein klobiges, störendes Netzteil am Netzkabel
- **Qualität:** Arbeitsplatzleuchten **Made in Germany**

Technische Daten	Slim-Line LED II 21W	Slim-Line LED II 32W
Leuchtmittel:	20 Hochleistungs LED's	30 Hochleistungs LED's
Farbwiedergabe:	CRI 95	CRI 95
Lichtfarbe:	Vollspektrum-Tageslicht mit 5500 K	Vollspektrum-Tageslicht mit 5500 K
Beleuchtungsstärke:	3300lx (@ 40cm Arbeitsabstand)	4500lx (@ 40cm Arbeitsabstand)
Netzanschluss:	230 V ~ 50 Hz	230 V ~ 50 Hz
Abmessungen (Leuchtenkopf):	350 x 100 x 35 mm	510 x 100 x 35 mm
Gewicht:	2700 g	3400 g
Art.-Nr.:	695 881	695 883