

TANEO Lab  
die ideale Laborleuchte



## TANEO Lab

23-5000: Breite 398 mm



## TANEO Lab

30-5000 / 30-tunable white / 38-D50: Breite 577 mm



TANEO Lab	technische Daten
<b>Bestückung</b>	LED, Energieeffizienzklasse A+
<b>Betriebsgerät</b>	Elektronischer Konverter
<b>Anschlusswerte</b>	100-240 V; 50/60 Hz
<b>Netzanschlussleitung</b>	ca. 3,7 m, Netzstecker CEE 7/XVI
<b>Leuchtgehäuse</b>	Aluminiumprofil, weiss
<b>Bedienung</b>	Multifunktions-taster
<b>Gelenkentlastung</b>	Feder
<b>Schutzklasse</b>	II
<b>Schutzart</b>	IP 20

Besonderheiten	
<b>TANEO Lab 23-5 000</b> <b>TANEO Lab 30-5 000</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>hohe Farbwiedergabeeigenschaft</li> <li>Entnahmesicherung</li> </ul>
<b>TANEO Lab 30-Tunable White</b>	Tunable White: verstellbare Farbtemperatur 3 000-6 500 K
<b>TANEO Lab 38-D50</b>	Vollspektrum, Ra > 95, R9 > 85
<b>Befestigung</b>	Pin Befestigung (Ø 16 mm) inkl. Anschraubflansch (Sockel) <ul style="list-style-type: none"> <li>Tischklemme mit Entnahmesicherung</li> <li>Universalbefestigung mit Entnahmesicherung</li> <li>Verlängerungsarm mit Entnahmesicherung</li> <li>Wandhalter mit Entnahmesicherung</li> <li>Zusatzlupe</li> </ul>
<b>Zubehör</b>	

TANEO Lab	Lichtstrom	Farbtemperatur	Farbwiedergabe	Gewicht	Leistung	Breite Leuchtenkopf	Bestell-Nr.
<b>23-5 000</b>	1 400 lm	5 000 K*	Ra > 90; R9 > 50	ca. 1,9 kg	23 Watt	398 mm	00813786
<b>30-5 000</b>	2 000 lm	5 000 K*	Ra > 90; R9 > 50	ca. 2,3 kg	30 Watt	577 mm	00813785
<b>30-Tunable White</b>	2 000 lm	3 000 K - 6 500 K*	Ra > 90; R9 > 50	ca. 2,3 kg	31 Watt	577 mm	00813787
<b>38-D50</b>	2 000 lm	5 000 K*	Ra > 95; R9 > 85	ca. 2,3 kg	38 Watt	577 mm	00813788

## Farbbestimmung in Tageslichtqualität. TANEO Lab

Die TANEO Lab ist ein Allroundtalent mit optimalem Licht. Die hohe Lichtqualität und das ergonomische Handling eignen sich hervorragend für Dentallabore. Individuelle Einstellmöglichkeiten bietet die TANEO Lab durch das einzigartig bewegliche und ausbalancierte Gestänge mit grossem Aktionsradius. Dank der erstklassigen Farbwiedergabe-Eigenschaften werden Kontraste und Farben optimal dargestellt.



**Intuitives Bedienen**  
Folientaster im Leuchtenkopf für Ein/Aus und Dimmung



**Zuverlässiges Positionieren**  
federentlastetes Gestänge mit 3D-Kopfgelenk für stabiles Ausrichten des Beleuchtungsfeldes

**Hochwertig**  
weisses Gehäuse aus eloxiertem Aluminium und schwarzem Kunststoff



**Verschiedene Farbtemperaturen**  
Version mit Vollspektrum D50, Tunable White oder 5 000 K erhältlich



**Zusatzlupe**  
einfache Montage dank eines Clips, 3,5 Dioptrien (ca. 1,9-fache Vergrößerung), Linsendurchmesser 132 mm



**AGR zertifiziert**  
ergonomisch optimiert für schonendes Arbeiten in aufrechter, rücken-gerechter Haltung

**Universelle Anbindung**  
mittels inkludiertem Anschraubflansch, umfangreiches Zubehör verfügbar zur Befestigung mittels Tischklemme, Universalbefestigung, Wandhalter oder Verlängerungsarm

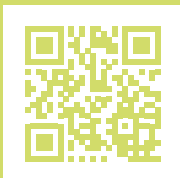


\* -10% / +20% Toleranz



## Firmensitz

Derungs Licht AG  
Hofmattstrasse 12  
9200 Gossau  
Schweiz  
+41 71 388 11 66  
mailbox@derungs.swiss  
www.derungs.swiss



Die Derungs Licht AG  
ist ein Unternehmen  
der Waldmann Group

[www.derungs.swiss](http://www.derungs.swiss)



Registrieren und profitieren:  
+ 1 Jahr Garantie und  
exklusive Angebote

[www.derungs.swiss/product-registration](http://www.derungs.swiss/product-registration)