



Des solutions d'éclairage pour la médecine dentaire



Pour des résultats parfaits



Design fonctionnel

Les lampes médicales Derungs se distinguent par leurs particularités: utilisation ergonomique pour droitiers et gauchers, nettoyage facile et technologie d'éclairage exceptionnelle.

Vision Optimale

L'intensité lumineuse, la température de couleur et l'indice de rendues couleurs de nos modules LED sont parfaitement adaptés aux postes de travail médicaux. Des optiques spécialement développés garantissent une lumière homogène et bien délimitée.

Utilisation durable

La technologie LED moderne et les composants de haute qualité garantissent une longue durée d'utilisation. Les systèmes de bras articulés Derungs assurent un positionnement sûr et un grand confort d'utilisation.



Compétences Derungs

- Développeur et fabricant de lampes médicales avec un réseau de distribution mondial.
- Technologie d'éclairage innovante avec un design fonctionnel.
- Produits suisses de qualité avec plus de 80 ans d'expérience.



Derungs Licht AG
Hofmattstrasse 12
9200 Gossau
Schweiz

Tel. +41 71 388 11 66
Fax +41 71 388 11 77
mailbox@derungs.swiss
www.derungs.swiss

Implantologie, chirurgie maxillo-faciale

TRIANGO 100

Lampe pour petites interventions chirurgicales

- **Agréable:** champ lumineux homogène et constant
- **De première classe:** technologie d'éclairage avec une bonne soins au dessus du fauteuil.
- **Flexible:** avec température de couleur définie ou réglable, également disponible en version duo.



reddot winner 2020



TRIANGO 100	Données techniques
Puissance lumineuse *	100 000 Lux @ 1.0 m, dimmable, focalisable, 3 température de couleur
Température de couleur *	fixe: 4 300 K réglable: 3 700 K / 4 300 K / 4 700 K
Champ lumineux @ 1.0 m *	Ø fixe 18 cm réglable: 18 – 28 cm
Profondeur d'illumination *	80 cm
Indice de rendu des couleurs	Ra > 96
Utilisation	clavier à membrane su cardan
Fixation	

* Tolérance -10% / +20%

Soins au dessus du fauteuil

TRIANGO 80

Lampe pour petites interventions chirurgicales

- **Fonctionnelle:** gradation continue, bras à ressorts pour un grand rayon d'action
- **Puissante:** 80 000 lux à 1 m, éclairage LED sans éblouissement ni ombre, sans émission de chaleur.
- **Hygiénique:** poignée détachable et stérilisable, avec des revêtements jetables pour poignée en accessoires.
- **Variable:** grâce à de nombreuses options de fixation



TRIANGO 80	Données techniques
Puissance lumineuse *	80 000 Lux @ 1.0 m
Température de couleur *	env. 4 500 K
Champ lumineux @ 1.0 m *	Ø 18 cm
Profondeur d'illumination *	124 cm
Indice de rendu des couleurs	Ra > 95
Utilisation	bouton rotatif sur la tête de la lampe
Fixation	

* Tolérance -10% / +20%

Laboratoire dentaire

TANEO Lab

Lampe de poste de travail



- **Précision:** pour des exigences élevées en termes de précision et d'ajustement des couleurs
- **Apaisant:** champ lumineux sans scintillement, qualité de lumière naturelle Versions : spectre complet D50, blanc réglable, 5 000 K.
- **Durable:** boîtier robuste en profilé d'aluminium, facile à nettoyer
- **Universelle:** avec diverses options de fixation



OPTICLUX Lampe-loupe



reddot winner 2018

- **Optimale:** agrandissement de 1,9x avec une lentille de 16 cm
- **Confortable:** éclairage réglable en intensité avec une qualité de lumière naturelle
- **Ergonomique:** système de bras pivotant, tête de lampe mobile avec un excellent rendu des couleurs
- **Flexible:** diverses options de fixation

