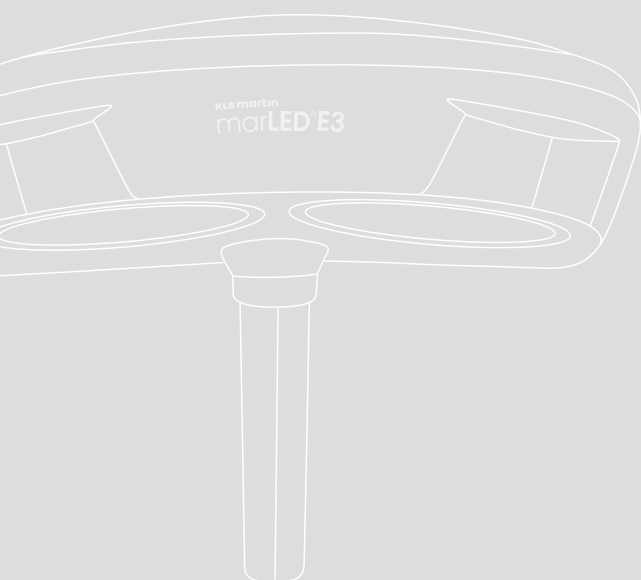


Éclairages d'examen



marLED® E3

Éclairage d'examen de la dernière génération





marLED® E3
Modèle mobile



marLED® E3
Modèle plafond



marLED® E3
Modèle mural



Récapitulatif des caractéristiques techniques

- Technologie LED ultramoderne
- Plus puissant et plus économique
- Gradation réglable en continu
- Pas de rayonnement de chaleur, donc pas de dessèchement des tissus
- Focalisation de la lumière inédite par un système de lentilles de Fresnel
- Pas de pièces d'usure = frais de maintenance et d'entretien réduits
- Boîtier mince pour une hygiène accrue
- Efficacité énergétique et rendement lumineux élevés
- Technique d'assemblage du boîtier brevetée
- Moindres frais subséquents en raison de la longévité extrêmement longue des LED

Système de lentilles innovateur

- Champ lumineux homogène
- Éclairage en profondeur élevé
- Focalisation optimale
- Dilution des ombres maximale
- Contraste élevé
- Peu encombrant
- Éclairage exceptionnel

Poignées disponibles en option

- Poignée non stérile (standard)
- Poignée stérilisable
- Housse jetable stérile

Gebrüder Martin GmbH & Co. KG

Une société de KLS Martin Group

Ludwigstaler Str. 132 · 78532 Tuttlingen · Germany
Postfach 60 · 78501 Tuttlingen · Germany
Tel. +49 7461 706-0 · Fax +49 7461 706-193
info@klsmartin.com · www.klsmartin.com

Hygiène et commande

- Conception optimisée en matière d'hygiène
- Boîtier fermé aux contours lisses
- Nettoyage simple et rapide par désinfection par essuyage
- Visserie du boîtier invisible
- Verre de finition intégré sans monture
- Garniture d'étanchéité intégrée
- Clavier à effleurement monté à fleur pour satisfaire les exigences les plus strictes en matière d'hygiène
- Indicateur LED pour éclairage et fonction Marche / Arrêt
- Clavier à effleurement assorti au boîtier

Convient parfaitement aux / à la

- Cabinets médicaux
- Hôpitaux
- Services ambulatoires
- Médecine vétérinaire
- Examens
- Soins pré et postopératoires
- Chirurgie dentaire et orale
- Chirurgie maxillo-faciale

Tableau synoptique des caractéristiques techniques

| | marLED® E3 |
|---|------------|
| Caractéristiques électriques | 100-240 V |
| Température de couleur | 4 500 K |
| Éclairage à 1 m | 50 000 lux |
| Diamètre du champ d'éclairage | 150-160 mm |
| Indice du rendu des couleurs $R_a(1-8)$ | 95 |
| Portée | 70-140 cm |
| Puissance nominale de la lampe | 15 W |
| Durée de vie de la lampe | > 40.000 h |