

Lampes LED à bras flexible

- ▶ longévité exceptionnelle des LED : 50 000 heures minimum
- ▶ lumière vive et blanche de grande qualité, aucune production d'UV ou d'infrarouge
- ▶ coloris blanc, livrées avec câble d'alimentation 3 m.
- ▶ fixation : lampes sur flexible semi-rigide, fixation directe par 4 vis type M4, autres dispositifs de fixation en option ci-dessous
- ▶ isolation Classe II
- ▶ garantie 3 ans

Lampes haute puissance



type mini scalyptique : petite chirurgie, dermatologie et soins intensifs

- poignée ergonomique
- surfaces lisses : nettoyage et désinfection facilités
- refroidissement des LED par un dissipateur en aluminium
- modèles double intensité : un deuxième interrupteur sur la tête de la lampe permet d'allumer 50% ou 100% des LED

Lampes polyvalentes



puissante, confortable, sans dégagement de chaleur

- poignée ergonomique : maniabilité optimale
- transformateur intégré dans la base de la lampe
- modèle SX1113 avec batterie (2h d'autonomie) et chargeur
- modèle SX1112 avec variateur de puissance

Lampes lumière froide



gynécologie, dermatologie, optique (angle 25°)

- tête de lampe sur rotule articulée
- transformateur intégré
- modèle SX1213 avec batterie (2h d'autonomie) et chargeur

Lampes bi-tête



éclairage précis de deux zones d'examen distinctes

- élimination des zones d'ombre
- longueur totale de flexible omnidirectionnel : 1250 mm
- longueur de flexible de chaque bras : 250 mm (positionnables librement)

Lampes grande surface



grande surface d'éclairage

5

- lumière douce, puissante et bien diffusée
- refroidissement des LED par un dissipateur en aluminium

Lampe	haute puissance	polyvalente	lumière froide	bi-tête	économique
puissance / lumens	17 W / 1440 Lm	7 W / 900 Lm	4,2 W / 360 Lm	2 x 4,2 W / 2 x 360 Lm	8,4 W / 720 Lm
température thermodynamique	4000° Kelvins	4000° Kelvins	4000° Kelvins	2 x 4000° Kelvins	4000° Kelvins
Indice Rendu de Couleur (IRC)	95	95	95	95	95
dim. tête / base de la lampe	160 x 133 mm / Ø 69 x h115 mm	100 x 110 mm / Ø 69 x h115 mm	60 x 95 mm / Ø 69 x h115 mm	60 x 95 mm / Ø 69 x h115 mm	104 x 229 mm / Ø 69 x h115 mm
surface éclairée / Lux, à 30 cm	Ø 5 cm / 60 000 Lux	Ø 8 cm / 53 000 Lux	Ø 20 cm / 9 600 Lux	Ø 20 cm / 9 600 Lux	30 x 40 cm / 8 000 Lux
surface éclairée / Lux, à 50 cm	Ø 10 cm / 45 000 Lux	Ø 15 cm / 30 000 Lux	Ø 25 cm / 4 000 Lux	Ø 25 cm / 4 000 Lux	40 x 50 cm / 3 000 Lux
surface éclairée / Lux, à 100 cm	Ø 20 cm / 15 000 Lux	Ø 25 cm / 9 500 Lux	Ø 50 cm / 1 000 Lux	Ø 50 cm / 1 000 Lux	60 x 80 cm / 1 000 Lux
longueur du flexible	700 mm	650 mm (1000 mm sur demande)	650 mm (1000 mm sur demande)	1250 mm + 250 mm par bras	650 mm (1000 mm sur demande)
poids	2,3 kg	1,5 kg	1,2 kg	3 kg	-
Lampes avec interrupteur classique					
standard	SX1010 1	SX1110 2	SX1210 3	SX1310 4	SX1410 5
double intensité	SX1011	-	-	-	-
avec variateur de puissance	-	SX1112	-	-	-
avec batterie 2h d'autonomie	-	SX1113	SX1213	-	-
Lampes avec interrupteur sans contact					
standard	SX1015	SX1115	SX1215	SX1315	SX1415
double intensité	SX1016	-	-	-	-

Dispositifs de fixation en option

équerre murale : en aluminium laqué



étau simple : ouverture max. 75 mm



pied roulant télescopique : en acier laqué, 5 roulettes, hauteur 600 à 1000 mm, Ø 53 mm (hauteur 900 à 1300 mm sur demande)



pied roulant télescopique lesté : en acier laqué, 5 roulettes, hauteur 600 à 1000 mm, Ø 53 mm (hauteur 900 à 1300 mm sur demande)



bras mural articulé : en acier laqué blanc, 3 points de rotation, 2 x 400 mm

étau universel : pour rails médicaux et tubes en aluminium, ouverture max. 40 mm, livré avec plaque support



socle lourd de table : en acier laqué époxy Ø 220 mm, 1,5 kg

référence | Prix HT
SX14030

référence | Prix HT
SX14020

référence | Prix HT
SX14650

référence | Prix HT
SX14660

référence | Prix HT
SX14040

référence | Prix HT
SX14050

référence | Prix HT
SX14010