

Lampe-loupe de table sur socle

- socle très stable, facile à manipuler
- articulation orientable sur 180° en vertical et en horizontal
- coloris blanc
- lentille ronde ou ovale, en verre



éclairage	60 LEDs	90 LEDs	2 tubes fluorescents
puissance	4,9 W	7 W	9 W basse conso.
dimensions tête	Ø 153 mm	280 x 204 mm	310 x 220 mm
Ø loupe	Ø 90 mm	Ø 170 x 102 mm	Ø 185 x 155 mm
dioptrie	+3 et +12	+3 et +12	+5
long. bras articulé	180 mm	312 mm	750 mm
poids	1,9 kg	4,7 kg	9 kg
alimentation	230 V	230 V	230 V
Lampe loupe	MY230 [1]	MY240 [2]	MY250 [3]

Lampe loupe LED

Dermatologie et examens minutieux

- longévité exceptionnelle des LED : 50 000 heures minimum
- lumière vive et blanche de grande qualité, sans production d'UV ou d'infrarouge
- coloris blanc
- grossissement x 2,25
- base : tige Ø 12 mm
- livrée avec une pince étau

	Lampe loupe
puissance / lumens	4 W / 300 Lumens
°C thermodynamique	6000° kelvin
Indice Rendu Couleur (IRC)	95
isolation	classe II
Ø loupe ronde	120 mm
dioptrie	5
diamètre éclairé à 10 cm	2 500 Lux
alimentation	230 V câble 1,5 m
Lampe loupe	SX1510 [1]
Pied roulant lesté	SX1512 [2]
Equerre murale	SX1513



Lampe-loupe de table sur pieds

- articulation orientable sur 180° en vertical et en horizontal
- coloris blanc
- lentille ovale ou ronde, en verre



éclairage	60 LEDs avec variateur d'intensité	90 LEDs		108 LEDs	
puissance	11 W	7 W	7 W	8,5 W	8,5 W
Ø loupe	Ø 127 mm	Ø 127 mm	Ø 127 mm	Ø 178 mm	Ø 185 x 155 mm
dioptrie	+5	+5	+8	+5	+5
long. bras articulé	900 mm	900 mm	900 mm	800 mm	900 mm
poids	3,5 kg	3,7 kg	3,2 kg	4 kg	5,25 kg
alimentation	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Lampe loupe	MY600 [1]	MY610 [2]	MY620 [3]	MY630 [4]	MY640 [5]
Accessoires					
socle rond [6]	MY601	MY601	MY601	MY601	MY601
pied 4 roulettes [7]	MY602	MY602	MY602	MY602	MY602