

Loupes rondes standard

- manche plastique

2 1

Grossissement	2,0 x	4,0 x
dim. lentille	Ø100 mm	Ø65 mm
matériau lentille	verre	verre
Loupe	LP30 1	LP34 2

Loupes rondes éclairantes

- manche plastique
- grand modèle : petit foyer 6,0 x de diamètre 22 mm

Grossissement	2,5 x (6,0 x)*	4,0 x
dim. lentille	Ø90 mm (Ø22 mm)	Ø 65 mm
éclairage	8 LEDs + 1 UV	2 LEDs
matériau lentille	verre acrylique	verre acrylique
alimentation	3 piles AAA	3 piles AAA
Loupe	LP35 1	LP11 2



Loupe rectangulaire éclairante



- manche plastique pliable
- petit foyer 4,0 x de diamètre 20 mm

Grossissement	2,0 x (4,0 x)*
dim. lentille	90 x 50 mm (Ø20 mm)
matériau lentille	plastique
éclairage	ampoule à filament
alimentation	2 piles AAA
Loupe	LP33

Loupe ronde éclairante de table ou à main



- manche plastique avec pied amovible
- petit foyer 8,0 x de diamètre 25 mm

Grossissement	2,5 x (8,0 x)*
dim. lentille	Ø90 mm (Ø25 mm)
matériau lentille	verre acrylique
éclairage	10 LEDs
alimentation	2 piles AA ou sur secteur
Loupe	LP36

Loupe ronde de table sur bras articulé



- loupe montée sur flexible 30 cm
- pied en fonte stable, poids 1,5 kg

Grossissement	2,5 x
dim. lentille	Ø100 mm
matériau lentille	verre
Loupe	LP18

Loupe éclairante à main



Grossissement	2,0 x
dim. lentille	Ø50 mm
matériau lentille	verre acrylique
éclairage	ampoule à filament
alimentation	2 piles LR14
Loupe	LP37

Loupe compte-fil avec réticule de visée

- lecture claire et sans fatigue
- idéale pour la lecture des films, et plaques transluces d'électrophorèse
- échelle incorporée graduée par 10 mm



Grossissement	10 x
dim. lentille	Ø17 mm
matériau lentille	verre
Loupe	F13560

Loupe serre-tête éclairante



- 1 lentille fixe de vision éloignée 2,0 x et 1 jeu (inclus) de 3 lentilles rabattables de vision rapprochée

Grossissement	2,0 x (ou 3,5 x, 4,5 x, 5,5 x)
dim. lentille	125 x 75 mm
matériau lentille	verre acrylique
éclairage	1 LED blanche
alimentation	3 piles LR1130
Loupe	LP38