

Lampe-loupe bras flexible LED 6 W - RING LED



- lentille en plastique rigide renforcé
- grossissement à faible distorsion au bord
- diffuseur anti-éblouissement en PMMA satiné
- bras flexible en métal, réglable avec précision
- boîtier en aluminium anodisé incolore et plastique noir
- touche sensitive M/A sur la tête du luminaire, gradation de la lumière en continu
- livrée avec base à visser, câble 2 m et bloc d'alimentation sur secteur
- en option : étaux, équerres murales et fixation magnétique

éclairage / puissance	LED 6 W
intensité	420 lm
température de couleur	5000°K
efficacité lumineuse	env. 70 lm/W
Indice Rendu de Couleur	≥ 70 IRC
dim. lentille	Ø 72 mm
grossissement	x 2,5 (+6 dioptrie)
bras flexible	longueur totale 800 cm
isolation	classe II
protection	IP20
poids	1,5 kg
alimentation	230 V, 50/60 Hz
Lampe-loupe	MW3040

Lampe-loupe articulée LED 12 W - MLD



- lentille en PMMA Ø 160 mm
- diffuseur anti-éblouissement en polycarbonate satiné
- corps en aluminium anodisé et plastique gris
- bras articulés compensés par ressort
- articulation 2D au niveau de la tête
- touche sensitive M/A sur la tête du luminaire, gradation de la lumière
- livrée avec base à visser, câble 3,2 m et bloc d'alimentation sur secteur
- en option : étaux et équerres murales

éclairage / puissance	LED 12 W
intensité	800 lm
température de couleur	5000°K
efficacité lumineuse	env. 67 lm/W
Indice Rendu de Couleur	≥ 80 IRC
dim. lentille	Ø 160 mm
grossissement	x 3,5 (+8 dioptrie)
pantographe 2 bras articulés	longueur totale 825 cm
isolation	classe II
protection	IP20
poids	2,5 kg
alimentation	230 V, 50/60 Hz
Lampe-loupe	MW3050

Lampe-loupe articulée LED 13 W - TEVISIO



- lentille en PMMA Ø 160 mm
- diffuseur anti-éblouissement en plastique satiné
- touche sensitive M/A sur la tête du luminaire, gradation de la lumière et fonction visualiseur (commutation par segments)
- tête et bras en aluminium anodisé et plastique
- bras articulés compensés par ressort
- articulation 2D au niveau de la tête
- livrée avec base à visser, câble 3 m et bloc d'alimentation sur secteur
- en option : étaux, équerres murales et lentille en plastique x2,5 (+6 dioptries)

éclairage / puissance	LED 13 W
intensité	750 lm
température de couleur	4000°K
efficacité lumineuse	env. 58 lm/W
Indice Rendu de Couleur	≥ 90 IRC
dim. lentille	Ø 160 mm
grossissement	x 3,5 (+8 dioptrie)
pantographe 2 bras articulés	longueur totale 785 cm
isolation	classe II
protection	IP20
poids	2 kg
alimentation	230 V, 50/60 Hz
Lampe-loupe	MW3030
accessoires	
lentille Ø 160 mm x2,5 (+6 dioptrie)	MW3001

Accessoires



coloris	Prix HT
MW3002 Etau ouverture 0-45 mm	
MW3003 Etau ouverture 0-65 mm	
MW3004 Etau ouverture 65-135 mm	
MW3005 Etau ouverture 95-165 mm	



coloris	Prix HT
MW3006 Equerre murale noire	
MW3007 Equerre murale blanche	



coloris	Prix HT
MW3008 Fixation murale	



coloris	Prix HT
MW3009 Fixation magnétique	