



Waldmann **W**
ENGINEER OF LIGHT.

Pied vissé compris dans la livraison.
Disponibles sur demande: pince-
étai ou équerre de fixation murale.

1

1–2 | Lampes à diodes LED sur bras flexible

- Modèle industriel de haute qualité
- Technologie durable à diodes LED
- Protection IP65 contre la poussière et les projections d'eau

Ampoule: à diodes. Coloris: noir. Classe d'efficacité énergétique: A+. Longévité: 50000 h. Poids: 1.6 kg. Couleur de lumière: blanc neutre. Température couleur: 5000 K. Matériau: fonte d'aluminium coulée sous pression.

Puissance: 5 watts. Alimentation: 22 – 26 V, CC.

1 | Angle de rayonnement: 10 °.

Réf. 531 962 6F € 209.-

2 | Angle de rayonnement: 30 °.

Réf. 531 963 6F € 209.-

9 | Pince-étai

Réf. 118 268 6F € 27.90

10 | Loupe auxiliaire

Diamètre: 130 mm.

Réf. 118 253 6F € 159.-



13

13–14 | Lampes à diodes LED sur bras flexible

- Éclairage ponctuel puissant et concentré sans émanation de chaleur
- Bras flexible et robuste, longueur 500 mm
- Protection IP65 contre la poussière et les projections d'eau

Puissance: 3 x 2 watts. Ampoule: à diodes. Alimentation: 100 – 240 V / 50 – 60 Hz. Coloris: noir. Type de protection: IP65. Classe d'efficacité énergétique: A+. Consommation électrique: 6.6 kWh/1000h. Matériau tête: profilé aluminium. Longévité: 50000 h.

13 | Pied de lampe: avec pied magnétique. Poids: 2 kg.

Réf. 118 327 6F € 289.-

14 | Pied de lampe: avec socle vissable. Poids: 1.35 kg.

Réf. 118 328 6F € 269.-



3



Video
Online!

3–5 | Lampes à diodes LED sur tige TANEØ

- Idéale pour la fabrication, le montage et le laboratoire
- Éclairage ample sans ombres ni reflets
- Bon contraste et excellent rendu des couleurs grâce aux diodes de qualité premium

Ampoule: à diodes. Alimentation: 100 – 240 V / 50 – 60 Hz. Type de protection: IP20. Classe d'efficacité énergétique: A+. Propriété: intensité lumineuse variable. Longévité: 50000 h. Hauteur tête de lampe: 33 mm. Profondeur tête de lampe: 136 mm. Couleur de lumière: blanc neutre. Température couleur: 3800 – 4300 K.

3 | Puissance: 14 watts. Coloris: aluminium / noir.

Consommation électrique: 150 kWh/1000h. Largeur tête de lampe: 218 mm. Poids: 2.35 kg. Matériau: aluminium, anodisé / plastique.

Réf. 118 236 6F € 559.-

4 | Puissance: 24 watts. Coloris: aluminium / noir.

Consommation électrique: 310 kWh/1000h. Largeur tête de lampe: 398 mm. Poids: 3 kg. Matériau: plastique / aluminium, anodisé.

Réf. 118 237 6F € 659.-

5 | Puissance: 34 watts. Coloris: aluminium / noir.

Consommation électrique: 310 kWh/1000h. Largeur tête de lampe: 577 mm. Poids: 3.1 kg. Matériau: aluminium, anodisé / plastique.

Réf. 118 238 6F € 749.-



6

6–8 | Lampe à diodes universelle articulée

- Pour postes de travail exigeant un excellent éclairage
- Articulation robuste et souple sur la tête de lampe, réglage précis en continu

Ampoule: à diodes. Alimentation: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz. Câble de raccordement: 2 m. Longévité: 50000 h. Couleur de lumière: blanc neutre.

Puissance: 12 watts. Classe d'efficacité énergétique: A++. Consommation électrique: 13 kWh/1000h. Largeur tête de lampe: 355 mm. Poids: 2.95 kg.

6 | Température couleur: 5000 K.

Réf. 118 319 6F € 369.-

7 | Propriété: intensité lumineuse variable. Température couleur: 5000 K.

Réf. 118 321 6F € 439.-

Puissance: 24 watts. Classe d'efficacité énergétique: A+.

Consommation électrique: 26 kWh/1000h. Largeur tête de lampe: 577 mm. Propriété: intensité lumineuse variable. Poids: 3.79 kg.

8 | Température couleur: 5000 K.

Réf. 118 323 6F € 549.-

11 | Pince-étai

Réf. 760 120 6F € 18.95

12 | Fixation murale

Réf. 760 121 6F € 13.49

15–16 | Lampe à diodes universelle sur bras flexible IP20

- Éclairage ample régulier et sans ombres, sans émanation de chaleur
- Bras flexible pour usage variable sur machines et postes de travail, longueur 500 mm
- Intensité lumineuse variable de 25%

Puissance: 14 watts. Ampoule: à diodes. Alimentation: 100 – 240 V / 50 – 60 Hz. Type de protection: IP20. Classe d'efficacité énergétique: A+. Consommation électrique: 15.4 kWh/1000h. Matériau tête: profilé aluminium. Propriété: intensité lumineuse variable. Longueur par bras: 500 mm.



15

15 | Pied de lampe: avec pied magnétique. Poids: 1.85 kg.

Réf. 118 324 6F € 225.-

16 | Pied de lampe: avec socle vissable. Poids: 1.2 kg.

Réf. 118 325 6F € 199.-