

## Lampes à diodes LED sur bras flexible

- Design industriel de haute qualité avec technologie à diodes LED durable
- Tube flexible métallique réglable avec précision pour au moins 20000 mouvements
- Type de protection (tête de lampe) IP67, classe de protection III

Ampoule: à diodes. Coloris: noir. Type de protection: IP67. Câble de raccordement: 3 m. Ø tête de lampe: 82 mm. Longévité: 50000 h. Hauteur tête de lampe: 99 mm. Poids: 1.6 kg. Couleur de lumière: blanc neutre. Température couleur: 5000 K. Longueur bras: 600 mm. Matériau: fonte d'alu coulée sous pression / métal.

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

Flux lumineux: 490 lumens. Angle de rayonnement: 10 °.

Réf. 531 962 3H H.T. 229.-

Flux lumineux: 460 lumens. Angle de rayonnement: 30 °.

Réf. 531 963 3H H.T. 229.-

Pince-étau

H.T. 36.90 ▶Réf. 118 268 3H



# Lampes industrielles à diodes LED et bras flexible IP65

- Éclairage ponctuel puissant et concentré sans émanation de chaleur
- Bras flexible et robuste pour une utilisation variable sur les machines et postes de travail, longueur 500 mm
- Protection IP65 contre la poussière et les projections

Puissance: 3 x 1,5 watts. Ampoule: à diodes. Alimentation: 100 - 240 V / 50 - 60 Hz. Coloris: noir. Type de protection: IP65. Consommation électrique: 5 kWh/1000h. Câble de raccordement: 1.8 m. Matériau tête: profilé aluminium. Ø tête de lampe: 80 mm. Longévité: 50000 h. Flux lumineux: 630 lumens. Température couleur: 5700 K. Matériau: aluminium / plastique.

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

▶Réf. 118 327 3H H.T. 319.-

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

▶Réf. 118 328 3H H.T. 299.-

Pinces-étaux

▶Réf. 760 113 3H H.T. 20.50

## Lampes à diodes LED sur tige **TANEO**

- Idéale pour la fabrication, le montage et le laboratoire
- Eclairage 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. 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: 4000 K.

Coloris: argent alu / noir.

Puissance: 14 watts. Consommation électrique: 150 kWh/1000h. Largeur tête

de lampe: 218 mm. Poids: 2.35 kg. Matériau: aluminium,

anodisé / plastique.

▶Réf. 118 236 3H H.T. 639.-

Puissance: 24 watts. Consommation électrique: 310 kWh/1000h. Largeur tête

de lampe: 398 mm. Poids: 3 kg. Matériau: plastique /

aluminium anodisé

Réf. 118 237 3H H.T. 749.-

Puissance: 34 watts. Consommation électrique: 310 kWh/1000h. Largeur tête

de lampe: 577 mm. Poids: 3.1 kg. Matériau: aluminium,

anodisé / plastique.

Réf. 118 238 3H H.T. 859.-



# Lampes à diodes universelles sur bras flexible IP20

- Eclairage 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 en continu

Puissance: 14 watts. Ampoule: à diodes. Alimentation: 220 - 240 V / 50 - 60 Hz. Type de protection: IP20. Consommation électrique: 15.4 kWh/1000h. Câble de raccordement: 1.8 m. Largeur tête de lampe: 71 mm. Matériau tête: profilé aluminium. Propriété: intensité lumineuse variable. Flux lumineux: 1870 lumens. Hauteur tête de lampe: 35 mm. Profondeur tête de lampe: 315 mm. Température couleur: 5000 K. Longueur bras: 500 mm. Matériau: métal / aluminium / plastique.

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

▶Réf. 118 324 3H H.T. 229.-

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

▶Réf. 118 325 3H H.T. 213.-

## Lampes à diodes universelles articulées

- Articulation robuste et souple sur la tête de lampe, réglage précis en continu
- Pour postes de travail exigeant un excellent éclairage
- Modèle idéale pour les applications où la lampe doit être placée près de l'objet éclairé

Ampoule: à diodes. Alimentation: 220 - 240 V / 50 – 60 Hz. Coloris: gris argent. Type de protection: IP20. Câble de raccordement: 2 m. Axes de rotation: 6. Tête de lampe: inclinable / rotatif. Longévité: 72000 h. Hauteur tête de lampe: 50.5 mm. Profondeur tête de lampe: 98 mm. Couleur de lumière: blanc neutre. Matériau: métal / aluminium / acier. Angle de rayonnement: 90 °. Indice de rendu des couleurs: 80.

Puissance: 12 watts. Consommation

électrique: 12 kWh/1000h. Largeur tête de lampe: 355 mm.

Flux lumineux: 2000 lumens. Puissance max.

d'éclairage: 2900 lux. Poids: 4.3 kg.

Propriété: intensité lumineuse non réglable. Température

couleur: 5000 K.

▶Réf. 118 319 3H H.T. 399.-

Propriété: intensité lumineuse variable. Température

couleur: 5000 K

▶Réf. 118 321 3H H.T. 485.-

Puissance: 24 watts. Consommation

électrique: 26 kWh/1000h. Largeur tête de lampe: 577 mm.

Propriété: intensité lumineuse variable. Flux lumineux: 4000 lumens. Puissance max. d'éclairage: 4000 lux. Poids: 5 kg. Température couleur: 5000 K.

▶Réf. 118 323 3H H.T. 575.-

Pince-étau

▶Réf. 760 120 3H H.T. 21.90

**Fixation murale** 

▶Réf. 760 121 3H H.T. 15.95



Pinces-étaux

▶Réf. 760 113 3H

H.T. 20.50