



Lampes industrielles articulées à diodes LED IP65

- Modèle robuste avec pied vissé intégré pour conditions ambiantes contraignantes
- Éclairage puissant et concentré
- Protection IP65 contre la poussière et les projections d'eau

Puissance: 12 watts. Ampoule: à diodes.
Alimentation: 100 – 240 V / 50 – 60 Hz. Coloris: gris argent. Type de protection: IP65. Consommation électrique: 13.2 kWh/1000h. Câble de raccordement: 1.5 m. Tête de lampe: inclinable / rotatif. Matériau tête: profilé aluminium filé. Ø tête de lampe: 130 mm. Flux lumineux: 1260 lumens. Hauteur tête de lampe: 120 mm. Poids: 2.9 kg. Température couleur: 6000 K. Matériau: profilé aluminium filé / fonte d'alu coulée sous pression / tube d'acier / polyester renforcé de fibre de verre.

► Réf. 611 704 3H H.T. 379.-

Pince-étai

► Réf. 615 932 3H H.T. 34.50

Tous les luminaires sont soumis à des ajustements techniques en raison des règlements européens (UE) 2019/2020 et (UE) 2019/2015. Pour plus d'informations, veuillez consulter notre boutique en ligne.



Lampes spot à diodes LED et bras flexible IP20

- Pour une lumière claire et concentrée directement sur le poste de travail
- Tube métallique spiralé flexible et robuste de longueur 520 mm pour une orientation rapide et flexible de l'éclairage
- Usage universel pour postes de travail et machines dans des conditions ambiantes normales

Puissance: 4,5 watts. Ampoule: à diodes.
Alimentation: 100 – 240 V / 50 – 60 Hz. Coloris: noir.
Type de protection: IP20. Consommation électrique: 5 kWh/1000h. Câble de raccordement: 1.8 m. Ø tête de lampe: 75 mm. Type de ballast électronique: pilote de LED intégré. Longévité: 50000 h. Flux lumineux: 630 lumens. Profondeur tête de lampe: 120 mm. Puissance max. d'éclairage: 14000 lux. Couleur de lumière: blanc lumière du jour. Température couleur: 5700 K. Matériau: polyester renforcé de fibre de verre / métal. Angle de rayonnement: 30 °. Indice de rendu des couleurs: 80.

Pied de lampe: avec socle vissable. Poids: 1.06 kg.

► Réf. 701 313 3H H.T. 183.-

Pied de lampe: avec pied magnétique. Poids: 1.7 kg.

► Réf. 701 314 3H H.T. 203.-

Pincettes-étaux

► Réf. 760 113 3H H.T. 20.50



Lampes loupes à diodes LED

- Diffusion symétrique de la lumière
- Grande lentille de 3 dioptries – grossissement de 175%
- Bras articulé métallique à ressorts robuste

Ampoule: à diodes. Alimentation: 100 – 240 V / 50 – 60 Hz. Coloris: blanc. Matériau du piétement: métal. Type de protection: IP20. Câble de raccordement: 2.0 m. Pied de lampe: avec pince-étai. Axes de rotation: 6. Tête de lampe: articulation 3D. Matériau tête: en plastique ABS. Longévité: 50000 h. Couleur de lumière: blanc neutre. Température couleur: 5000 K. Longueur bras: 455/455 mm. Matériau: plastique / métal. Angle de rayonnement: 120 °.

Puissance: 12 watts. Consommation électrique: 13.2 kWh/1000h. Ø lentille: 150 mm. Largeur tête de lampe: 198 mm. Ø tête de lampe: 198/250 mm. Flux lumineux: 1500 lumens. Hauteur tête de lampe: 32 mm. Profondeur tête de lampe: 250 mm. Puissance max. d'éclairage: 4000 lux. Poids: 2.5 kg.

► Réf. 667 008 3H H.T. 319.-

Puissance: 6 watts. Consommation électrique: 6.6 kWh/1000h. Ø lentille: 120 mm. Largeur tête de lampe: 167 mm. Ø tête de lampe: 167/205 mm. Flux lumineux: 750 lumens. Hauteur tête de lampe: 26 mm. Profondeur tête de lampe: 205 mm. Puissance max. d'éclairage: 1950 lux. Poids: 2.33 kg. Indice de rendu des couleurs: 90.

► Réf. 760 141 3H H.T. 229.-



made in GERMANY

Lampes d'établi à diodes 8 W

- Intensité lumineuse élevée pour postes de travail industriels et auprès de machines
- La tête de lampe reste froide pendant toute la durée de fonctionnement
- Protection IP54 contre la poussière et les projections d'eau

Puissance: 8 watts. Ampoule: à diodes.
Alimentation: 220 – 240 V / 50 – 60 Hz. Coloris: gris argent. Type de protection: IP54. Consommation électrique: 8.8 kWh/1000h. Câble de raccordement: 2.0 m. Largeur tête de lampe: 178 mm. Axes de rotation: 5. Tête de lampe: inclinable / rotatif. Matériau tête: profilé aluminium. Type de ballast électronique: pilote de LED intégré. Flux lumineux: 1400 lumens. Hauteur tête de lampe: 65 mm. Profondeur tête de lampe: 175 mm. Puissance max. d'éclairage: 1500 lux. Poids: 2.9 kg. Couleur de lumière: blanc neutre. Température couleur: 5000 K. Matériau: aluminium / plastique. Angle de rayonnement: 100 °. Indice de rendu des couleurs: 80.

► Réf. 760 131 3H H.T. 335.-

Pince-étai

► Réf. 760 120 3H H.T. 21.90

Fixation murale

► Réf. 760 121 3H H.T. 15.95



SCANGRIP®
INNOVATION FROM DENMARK

Lampes-torches à diodes LED MAG PRO

- Intensité réglable en continu de 10 à 100%
- Diodes LED COB: éclairage principale (jusqu'à 600 lumens) et éclairage ponctuel (150 lumens)
- Tête de lampe pivotant de 180°

Type d'émetteur: torche. Ampoule: COB LED. Flux lumineux: 60-600 lumens. Puissance max. d'éclairage: 900 lux. Portée d'éclairage: 30/45 m. Couleur de lumière: blanc lumière du jour. Température couleur: 6000 K. Indice de rendu des couleurs: 80. Alimentation électrique: fonctionnement sur accumulateur. Modèle accumulateur: accumulateur au lithium. Tension de l'accumulateur: 3,7 V. Capacité de l'accumulateur: 2.6 Ah. Durée de charge: 4 h. Alimentation: 100 – 240 V / 50 – 60 Hz. Type de protection: IP54. Longueur: 270 mm. Largeur: 70 mm. Hauteur: 65 mm. Poids: 0.33 kg. Matériau: en plastique ABS. Coloris: bleu.

► Réf. 539 537 3H H.T. 69.90

Livraison gratuite.
Pour 90 000 articles.

Tél. 0 801 840 440

Service et appel gratuits

FRANKEL

603