

Waldmann **Lampe sur bras articulé Taneo ESD, Puissance absorbée: 31W****Données de commande**

N° commande	972280 31
GTIN	2050002011731
Classe d'article	93L

Description**Exécution:**

Des matériaux et revêtements spéciaux permettent une **dissipation contrôlée** des tensions. Technologie à LED sans entretien, efficace et de haute qualité offrant un éclairage large, homogène, sans ombres ni reflets. Bouton à effleurement avec marche/arrêt et variation d'intensité (progressif jusqu'à 10% avec fonction de mémoire). Bras articulé à ressort avec tête articulée 3D. Température de couleur blanc neutre 4 000 K. Avec 24 diodes électroluminescentes. La lampe intègre des ampoules à LED. La source lumineuse (ampoules à LED) est remplaçable par le fabricant. L'appareillage (bloc d'alimentation et câble) est remplaçable par l'utilisateur final.

Livraison:

Avec pince. Plage de serrage 0 – 70 mm. (Pince non conductrice ESD). Câble de raccordement de 3,0 m avec fiche Euro. **Avec câble spiralé de mise à la terre ESD avec connecteur 10,3 / 10,3 mm**

Description technique

Longueur corps de lampe	398 mm
Type de fixation	Pince

Puissance	blanc neutre K
Hauteur corps de lampe	33 mm
Nombre de LED	24
Puissance absorbée	31 W
Rayon d'action bras articulé 3D	180 degré
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Largeur corps de lampe	136 mm
Ampoule interchangeable	non
Tension nominale	250 V
Température de couleur	4000 K
Type de fiche, entrée	C
Interrupteur marche/arrêt	oui
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Type de produit	Lampe pour établi / lampe de travail pour postes de travail