

Lampes LED TANEO sur bras articulés



- protection anti-éblouissement grâce à un diffuseur à prismes coniques en PMMA transparent
- LED blanc neutre
- boîtier en aluminium anodisé
- bras articulé en aluminium anodisé compensé par ressort
- articulation 3D au niveau de la tête
- touche sensitive M/A sur la tête de la lampe, gradation de lumière

- livrées avec base à visser, câble 3 m et bloc d'alimentation sur secteur
- en option : étaux et équerres murales

puissance W.	14 W.	24 W.
puissance Lumen	650 Lumen	1300 Lumen
température de couleur	5000°K	5000°K
Indice Rendu de Couleur	≥ 80 IRC	≥ 80 IRC
isolation	classe I	classe I
dimensions tête de la lampe	218 x 136 x h33 mm	398 x 136 x h33 mm
efficacité lumineuse	46 lm / W.	54 lm / W.
protection	IP20	IP20
longueur du bras articulé	785 mm	785 mm
pois	1,9 kg	1,9 kg
alimentation	230 V, 50/60 Hz	
Lampes LED	MW3010	MW3015

Accessoires



Etaux	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	

Lampe LED ALD sur bras articulés



- dispositif anti-éblouissement grâce au diffuseur structuré en polycarbonate
- corps en aluminium anodisé et plastique gris
- bras articulés compensés par ressort
- articulation 3D au niveau de la tête

puissance W.	16 W.
puissance Lumen	1250 Lumen
température de couleur	5000°K
Indice Rendu de Couleur	≥ 80 IRC
isolation	classe II
dim. tête de la lampe	360 x 80 x h22,5 mm
luminance	< 16000 cd/m ²
efficacité lumineuse	78 lm / W.
protection	IP20
longueur du bras articulé	825 mm
pois	1,9 kg
alimentation	230 V, 50/60 Hz
Lampe LED	MW3020

- touche sensitive M/A sur la tête de la lampe, gradation de lumière
- livrées avec base à visser, câble 3 m et bloc d'alimentation sur secteur
- en option : étaux et équerres murales

Lampe pour machine LED sur bras flexible



- corps en aluminium laqué noir
- verre de protection 3 mm
- bras flexible métallique
- interrupteur sur la tête du luminaire
- livrée avec base à visser, câble 3 m et bloc d'alimentation sur secteur

modèle	Spot Angle de diffusion 10°	Faisceaux large Angle de diffusion 30°
puissance W / Lumen	6 W / 490 Lumen	6 W / 460 Lumen
température de couleur	5000°K	5000°K
Indice Rendu de Couleur	≥ 70 IRC	≥ 70 IRC
isolation	classe II	classe II
dimensions tête de la lampe	Ø 99 mm	Ø 99 mm
efficacité lumineuse	82 lm / W.	77 lm / W.
protection	IP67	IP67
longueur du bras flexible	600 mm	600 mm
pois	1,7 kg	1,7 kg
alimentation	230 V, 50/60 Hz	
Lampes LED	MW3060	MW3065