

Lampe Taneo



Points forts

- Qualité d'éclairage
- Intensité lumineuse réglable
- Durabilité grâce à éléments en aluminium robuste et en matière plastique renforcée
- Fixation grâce à un bras articulé mobile et équilibré

Normes

ISO 9001, ISO 14001

Avec une performance d'éclairage optimale, une qualité de lumière élevée et une utilisation ergonomique, la Taneo garantit de bonnes conditions de travail dans le milieu de l'industrie. Elle s'adapte parfaitement aux besoins spécifiques de fabrication, assemblage ou encore contrôle qualité des milieux techniques (laboratoire, électronique, métallurgie, textile, horlogerie, etc.).

Lampe Parami



Points forts

- Tête pivotante à 360°
- Articulations flexibles, autobloquantes et sans entretien
- Gradation continue de l'intensité
- Mémorisation de la commutation et gradation
- Allumage réglable et arrêt automatique

Normes

ISO 9001, ISO 14001

La lampe Parami assure un éclairage optimal et homogène du plan de travail, à l'aide d'un module LED puissant. Elle dispose d'un réflecteur qui protège l'utilisateur contre l'éblouissement et de 3 articulations pour un réglage personnalisé. Son design minimaliste et élégant, ainsi que ses nombreuses possibilités de personnalisation (tête et socle ronds ou rectangulaires, plusieurs couleurs disponibles) lui permettent de s'intégrer facilement à l'espace de travail.

Données techniques

	Taneo	Tameto	Parami
Puissance	LED 23 W	18 W-39 W*	LED 8 W
Lumens	1500 lm	1500-3000 lm*	env. 600 lm
Température couleur	4000 K	3000-6500 K*	3000-4000 K
LUX	-	-	Max. 700
Diamètre base	-	-	22 cm
Tension	CA 100-240 V CC 24 V	CA 220-240 V CC 50/60 V	-
IRC	> 90		-
Angle de faisceaux	75°	-	-
Réglage hauteur	-	-	0-85 cm
Réglage profondeur	-	-	0-85 cm
Longueur	-	656, 956 ou 1256 cm*	-

Lampe Tameto



Points forts

- Qualité d'éclairage avec indice de protection IP20
- Intensité lumineuse réglable
- Durabilité grâce à son boîtier robuste en aluminium
- Longévité des sources lumineuses (plus de 60 000 h)
- Design moderne et fonctionnel

Options

- Montage fixe, intégré, latéral ou suspendu
- Différentes longueurs

La lampe Tameto, dotée de la dernière technologie LED, est à la fois polyvalente et esthétique. Conçue pour s'adapter à divers postes de travail (montage, horlogerie, laboratoire, etc.), elle offre un éclairage homogène, sans éblouissement ni scintillement, avec une excellente restitution des couleurs (IRC > 90). Son installation est flexible grâce à différentes longueurs disponibles, permettant de répondre à divers besoins d'éclairage et de s'adapter à toutes les largeurs de table.

Lampe Loupe



Points forts

- Indice de protection IP 20, classe de protection II
- Dispositif anti-éblouissement grâce au diffuseur satiné
- Bras articulés compensés par ressort avec articulation 2D au niveau de la tête

En combinant une vision de près optimale et une grande qualité de lumière, la lampe à loupe peut être utilisée partout où l'œil humain atteint ses limites sans aide visuelle. Un champ de vision adapté à l'écart pupillaire garantit une vision sans distorsion et un travail plus ergonomique. La technologie de bras articulé performante ainsi que la gradation en continu font de la lampe à loupe un outil indispensable pour les tâches visuelles exigeantes dans de nombreuses applications industrielles.

	Taneo	Tameto	Parami
Système de fixation	Pince	multi- ples	Socle, pince (jusqu'à 45 cm) ou cloison
Poids	1,9 kg	4,3 kg	0,75 kg/socle 2,5 kg
Garantie	20 ans		

*selon le modèle

	Loupe
Technologie	LED
Température couleur	blanc neutre 5000K
Diamètre loupe	16 cm
IRC	> 80