

# Série 1-100 - Lampe d'examen avec bras articulé

L100024A

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Type de bras de lampe	Bras articulé
Portée de la lampe	800 mm
Couleur de la lampe	Blanc
Tenon de raccordement	Ø 18, L 35 mm
Lampe	LED, 9W
Puissance d'éclairage	> 70.000 lx / 500 mm; 20.000 lx / 1000 mm
Flux lumineux (lm)	550 lm
Diamètre du champ lumineux D10	~ 130 / 250 mm au 500 / 1.000 mm
Couleur de lumière	~ 4000 ± 200 K
Indice de rendu des couleurs	> Typ 90 Ra
Durée de vie	> 50.000 h (lampe)
Tension d'entrée	100 - 240 V, 50 - 60 Hz
Interrupteur	Intégré dans le boîtier du transformateur
Contrôle de mouvement	Allume/ éteint, Gradation
Note	En raison des mesures et de la production, les données peuvent varier d'environ -10% à + 20%.



## PACKAGING UNIT: PIÈCE

Width Box1	0,19 m
Height Box1	0,23 m
Length Box1	1 m
Weight Box1	3,3 kg



Illumination optimale  
avec variateur



Touchless  
Contrôle des mouvements



L100024A

## Série 1-100 - Lampe d'examen



### Domaine d'application

Réglage aisé de la tête de la lampe grâce à la poignée ergonomique

Hygiène parfaite (désinfection par essuyage)

Tête de lampe pouvant être pivotée et tournée aisément

Réglage sûr du bras de la lampe au moyen d'une poignée filetée

Tête de lampe avec poignée massive en métal plein



### Technique

Bras articulé robuste en métal

Revêtement par poudre de grande qualité, extrêmement résistant au jaunissement

Toutes les pièces en plastique sont résistantes à la lumière



### Économie

Durée de vie élevée des ampoules

Frais de maintenance réduits



### Sécurité

Circuit de câblage intérieur protégé

Boîtier de sécurité en plastique extrêmement résistant aux chocs pour le transformateur et l'éclairage

