

**Garant****Lampe-loupe à LED avec lentille cémentée, Ø lentille: 160mm****Données de commande**

N° commande	491497 160
GTIN	4062406198725
Classe d'article	41M

**Description****Exécution:**

Lampe-loupe au design innovant pour des exigences maximales. Grand regard de Ø153 mm pour une visibilité sans distorsion. Pied équilibré, à ressort, avec arrêt verrouillable, de construction robuste en aluminium (anodisé incolore) et plastique hautes performances. Les articulations fermées protègent les câbles à l'intérieur.

- **Lentille en verre résistante aux rayures pour une visibilité sans distorsion.**
- **Tête articulée 3D pour fixation et réglage individuels.**
- **Eclairage: 112 LED CMS hautes performances, puissance absorbée: seulement env. 13 W. Intensité lumineuse 5500 lux, variateur de lumière progressif jusqu'à 10 %, durée de vie des LED: max. 50.000 h.**
- **La commutation par segments (visualiseur) permet d'obtenir des effets d'éclairage accentuant les structures. Niveau de restitution des couleurs 1A pour un rendu exceptionnel des couleurs.**

**Utilisation:**

En laboratoire, dans la production, le montage, l'assurance-qualité etc., avec des exigences maximales en termes de visibilité et d'ergonomie.

**Livraison:**

Avec bloc d'alimentation 100 – 240 V, 50/60 Hz, housse de protection pour lentille et pince 491492 réf. TK.

Avec lentille cémentée supplémentaire Ø 30 mm.

**Remarque(s):**

La source lumineuse est remplaçable par le fabricant.

## Description technique

Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Grossissement lentille cémentée (x)	3,5
Porte-à-faux	1356 mm
Nombre de LED	48
Ø lentille	160 mm
Longueur bras articulé A	500 mm
Longueur bras articulé B	484 mm
Ø tête	250 mm
Grossissement (x)	1,9
Type de produit	Lampes-loupe

## Accessoires

Pied pour lampes-loupes à LED Type TK	491492 TK
---------------------------------------	-----------