

**MAUL**

## Lampe de bureau à LED MAULstudy, avec pied

Un classique du design couronné de succès

- éprouvé et performant, réglable dans tous les sens
  - particulièrement stable : le pied lourd permet une large extension du bras
  - consommation électrique nulle lorsque l'appareil est éteint
  - conception technique sécurisée Made by MAUL
- **source lumineuse : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D (spectre A à G)**
  - possibilité de remplacer la source lumineuse
  - puissance : 6,4 W
  - consommation d'énergie pondérée : 7 kWh / 1000 h
  - flux lumineux : 900 lumens
  - efficacité lumineuse : 140 lumens / watt
  - température de couleur : 3.000 kelvins (blanc chaud)
  - intensité lumineuse max. : 1.840 lux (distance de mesure 35 cm)
  - indice de rendu des couleurs (Ra) : 82
  - durée de vie : 25.000 heures
- matériau : tête et bras en métal, pied avec insert lesté et revêtement protégeant le bureau
  - hauteur : 490 mm, diamètre de la tête : 170 mm, longueur du bras supérieur et du bras inférieur : 350 mm chacun, diamètre du pied : 230 mm
  - mouvement : tête et bras inclinables et rotatifs
  - réflecteur pour une exploitation optimale de la lumière
  - incl. ampoule E27
  - longueur du câble : env. 1,80 m, prise européenne, classe de protection II



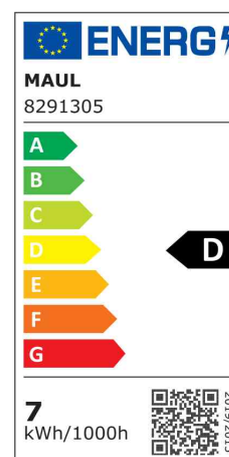
Lampe de bureau à LED MAULstudy, argent



Lampe de bureau à LED MAULstudy, blanc



Lampe de bureau à LED MAULstudy, rouge



Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampe de bureau à LED MAULstudy	à poser	blanc	6,4 watts	3.000 K	220-240 V	D	8201002	62010371
		nickelé	6,4 watts	3.000 K	220-240 V	D	8201095	62010373
	à poser	rouge	6,4 watts	3.000 K	220-240 V	D	8201025	62010372

Accessoire : ampoule de rechange adaptée

062582

63002140