

UNILUX

Lampe de bureau à LED JOKER 2.0

- source lumineuse : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G
 - la lampe contient des LED intégrées
 - les LED ne peuvent pas être changées
 - puissance : 6 W
 - consommation d'énergie pondérée : 6 kWh / 1000 h
 - flux lumineux : 750 lumens
 - efficacité lumineuse : 108 lm/W
 - température de couleur : 2900 Kelvin (blanc chaud)
 - indice de rendu minimal de couleur (Ra) : 92
 - durée de vie : 40.000 heures
- bras et tête inclinables
 - avec variateur à 2 niveaux d'intensité sur le socle
 - bras en aluminium
 - longueur du bras : 530 mm
 - diamètre du pied : 150 mm
 - réglable en hauteur : 250 - 540 mm
 - longueur du câble : 1,90 m
 - fiche Euro

Exemples d'utilisation :

- pour les bureaux et les pièces de vie
- pour les tables de travail et autres postes de travail



Lampe de bureau à LED JOKER 2.0, gris



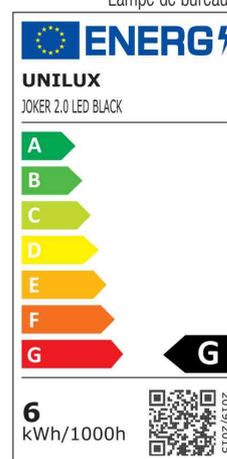
Lampe de bureau à LED JOKER 2.0, noir



Lampe de bureau à LED JOKER 2.0, vert



Montre le produit en utilisation



Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampe de bureau à LED JOKER 2.0	socle	gris	6 watts	2.900 K	230 V / 12 V	G	400064434	6400244
		noir	6 watts	2.900 K	230 V / 12 V	G	400064432	6400242
	socle	vert	6 watts	2.900 K	230 V / 12 V	G	400064435	6400247