

HANSA
 by styro

Lampe de bureau à LED Spark

- grande qualité lumineuse / indice de rendu des couleurs (>90)
- intensité lumineuse atténuable en continu (10 ~ 100 %)
- fonction mémoire
- la tête de lampe est pivotable à 330°, inclinable à 180°
- bras de lampe réglable de différentes manières

- **source lumineuse : ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique F** • l'éclairage ne peut pas être changé
- la construction de la lampe ne permet pas de changer l'ampoule, un changement d'ampoule risquerait d'endommager la lampe
- puissance : 12 W
- consommation d'énergie pondérée : 12 kWh / 1000 h
- tension : 220-240 VCA, 50-60 Hz
- flux lumineux : 600 Lumen
- température de couleur : 4.000 Kelvin (blanc chaud)
- puissance lumineuse max. : 1 100 Lux (mesuré à 40 cm)
- indice de rendu des couleurs (Ra) : >90
- durée de vie : 30.000 heures
- fiche Euro

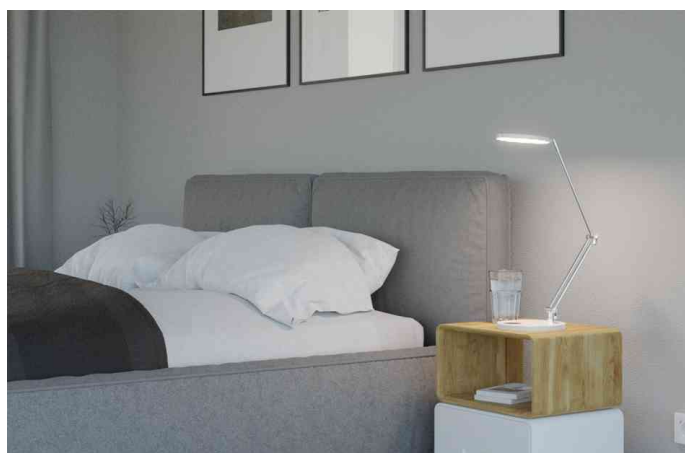
- portée max. : 600 mm
- hauteur max. : 540 mm
- diamètre du socle : 180 mm
- diamètre de la tête de lampe : 140 mm
- longueur du câble : 1,8 m
- bonne stabilité
- matériau : alliage de zinc, acier inoxydable



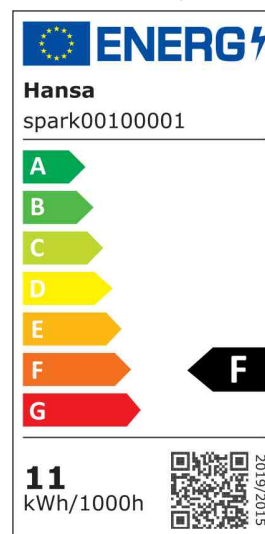
Lampe de bureau LED Spark



Visuel de référence: Montre le produit en utilisation



Visuel de référence: Montre le produit en utilisation



Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Lampe de bureau LED "Spark"	soCLE	blanc	12 watts	4000 K	220-240 V	F	41-5011.001	61000336