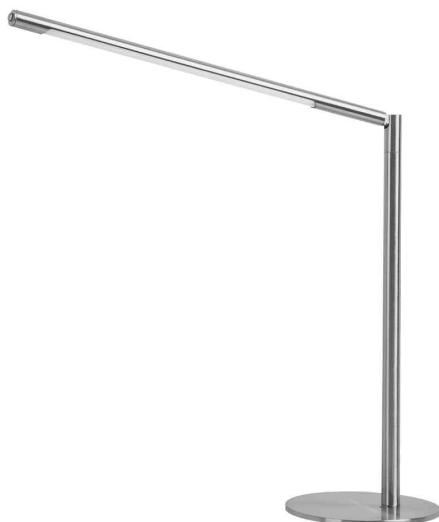


HANSA
 by styro

Lampe de bureau à LED Aura

- répartition de la lumière agréable sans éblouir
 - grande qualité lumineuse / indice de rendu des couleurs (>90)
 - intensité lumineuse atténuable en continu (5 % ~ 100 %)
 - 3 températures de couleur : 2800, 4000, 6000 Kelvin
 - la lampe est pivotable à 270° et la tête de lampe à 360°
- **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 : 8 W
 - consommation d'énergie pondérée : 8 kWh / 1000 h
 - tension : 100-240 VCA, 50-60 Hz
 - flux lumineux : 400 Lumen
 - température de couleur : 2.800 - 6.000 Kelvin (blanc chaud- blanc lumière du jour)
 - puissance lumineuse max. : 700 Lux (mesuré à 40 cm)
 - indice de rendu des couleurs (Ra) : >90
 - durée de vie : 30.000 heures
 - fiche Euro
- portée max. : 405 mm
 - hauteur max. : 420 mm
 - diamètre du socle : 148 mm
 - tête de lampe : 420 mm
 - longueur du câble : 1,5 m
 - matériau : plastique ABS, acier



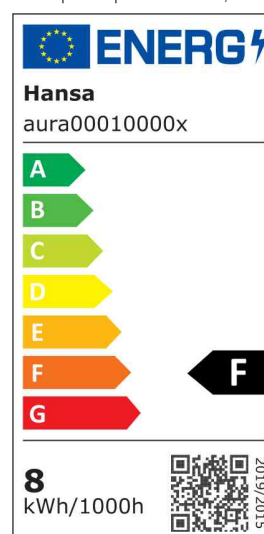
Lampe LED pour écran Aura, argent



Lampe LED pour écran Aura, noir



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 à LED "Aura"	socle	argent	8 watts	2800-6000 K	100-240 V	F	41-5011.006	61000341
		noir	8 watts	2800-6000 K	100-240 V	F	41-5011.005	61000340