

HANSA
 by styro

Lampe de bureau à LED Halo

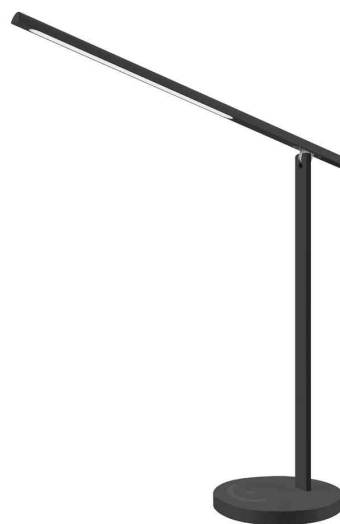
- intensité lumineuse atténuable en continu (10 ~ 100 %)
- 3 températures de couleur : 2700, 4000, 6000 Kelvin
- tête de lampe inclinable à 165°
- fonction mémoire

- **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 : 6 W
- consommation d'énergie pondérée : 6 kWh / 1000 h
- tension : 100-240 VCA, 50-60 Hz
- flux lumineux : 300 Lumen
- température de couleur : 2.700 - 6.000 Kelvin (blanc chaud - blanc lumière du jour)
- puissance lumineuse max. : 700 Lux (mesuré à 40 cm)
- indice de rendu des couleurs (Ra) : >80
- durée de vie : 35.000 heures
- fiche Euro

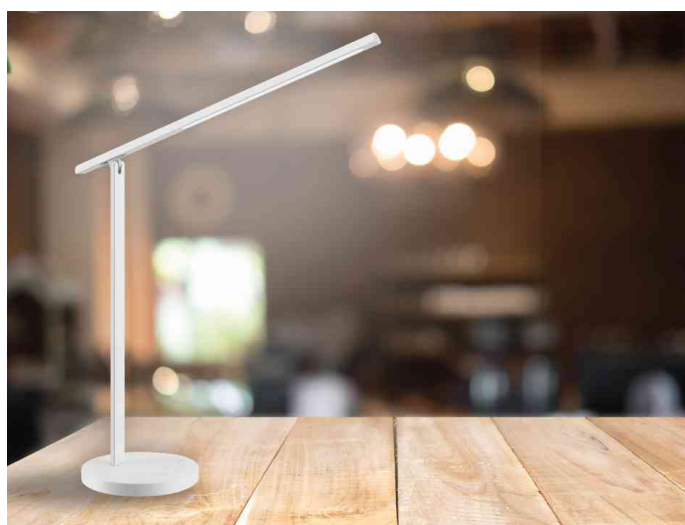
- portée max. : 360 mm
- hauteur max. : 420 mm
- diamètre du socle : 148 mm
- diamètre de la tête de lampe : 420 mm
- longueur du câble : 1,8 m
- matériau : plastique ABS, alliage en aluminium



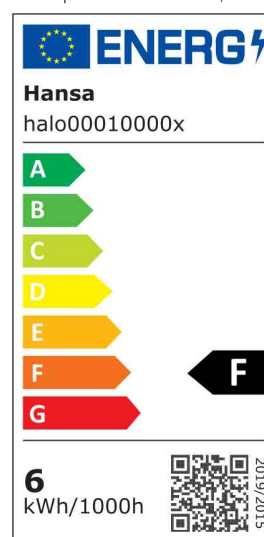
Lampe de bureau LED Halo, blanc



Lampe de bureau LED Halo, 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 LED "Halo" | socle | blanc | 6 watts | 2700-6000 K | 100-240 V | F | 41-5011.002 | 61000337 |
| | | noir | 6 watts | 2700-6000 K | 100-240 V | F | 41-5011.003 | 61000338 |